

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Die deutschen Funk-Navigations- und Funk-Führungsverfahren bis 1945		01.01.1979
Gefahren der informationstechnischen Entwicklung		01.01.1979
Der "Grosse Bruder"	Chancen und Gefahren für eine informierte Gesellschaft	01.01.1980
Zerbricht das Monopol der Macht ?	Kleinen beweglichen Betriebseinheiten gehört die Zukunft, viel ...	01.05.1981
Situation und Zukunft der Informationstechnik in der Bundesrepublik Deutschland	Memorandum an die Bundesregierung	01.01.1983
Informationstechnik	Konzeption d. Bundesregierung zur Förderung der Mikroelektronik & IuK-T	01.01.1984
FuE in der Informationstechnik im internationalen Vergleich		14.08.1984
Die Industrie im technologischen Aufbruch		18.10.1984
Standardisierung bei Telekommunikations- und Informationstechnik		01.01.1985
Kooperation durch Konfrontation	Die neue Macht der Multis	01.01.1985
Die Informations- und Kommunikationstechnik verbessert die Wettbewerbssituation mittelständischer...	Referat auf der Pressekonferenz des ZVEI	11.03.1985
Ordnungspolitisch bedenklich	Arbeitskreis Informationstechnik	30.05.1985
Amid much acrimony, France plunges into computerization	Sweeping plan to build a new society...	01.06.1985
BMFT umgibt sich mit neuer IT-Berterrunde	Riesenhuber: Erste Erfolge des Informationstechnik-Förderprogramms	14.06.1985
Institutionelle Forschung in der Informationstechnik	Stellungnahme z. "Rahmenkonzept z. Ausbau d. Grundlagenforschung f. d. Informationstechnik d. BMFT"	01.01.1986
Regelung sozialer Folgen neuer Informationstechnologien: Bürgergutachten		01.01.1986
The International Politics of New Information Technology		01.01.1986
Entwicklung der informations- und kommunikationstechnischen Industrie		01.01.1986
MEGA	Das Technik-Magazin für Führungskräfte	01.02.1987
COMPAS: Eine Planungs- und Entscheidungshilfe für Fluglotsen	Eine Informationsschrift des Instituts Für Flugführung der DFVLR	01.09.1987
Management im Zeichen der Informationstechnik	Unternehmensführung in den 90er Jahren (14)	30.09.1987
Verspielt die Informationstechnik ihre Chance?		01.10.1987
Hochauflösender Farb-LCD-Bildschirm (Liquid Crystal Display)	Scharfe Kristalle	02.11.1987
Verfahren für schnellere Chips		21.11.1987
The Alliance Strategies of European Firms in the Information Technology Industry and the Role of...		01.12.1987
CMES-Superchip aus Schweden	CMES-Halbleitertechnik (Complementary Metal Semiconductors)	02.12.1987
International Journal of Technology Management Volume 3/88		01.01.1988
Ökologische <b>Verkehrs</b> planung	Menschliche <b>Mobilität</b> , Straßen <b>Verkehr</b> und Lebensqualität	01.01.1988
Rethinking the Role of the Automobile		01.01.1988
Schautafelbilder per Telefon	Interaktive Übermittlung farbiger Bilder über das Telefonnetz	01.01.1988

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Transputer		01.01.1988
Weltmarktanteile bei Kommunikationssystemen und -netzen 1986 (%)	Die Phalanx der großen Zehn	01.01.1988
Chipindustrie wieder im Aufwind		04.01.1988
Informationstechnologie in der Gesundheitsfürsorge		29.01.1988
EG-Programm ECLAIR	Programm zur Förderung der Agro-Industrie für die Jahre 1988-1993	20.02.1988
Stellungnahme zum Bericht " Informationstechnik 2000 "		11.03.1988
EIT = European Institute of Technology		18.03.1988
Paris soll EG- <b>Verkehrsknotenpunkt</b> werden	Auf dem Tugendpfad/Lästige Defizitbringer/Japaner stoßen vor/	06.05.1988
Wirtschaftlichkeit von Informationstechniken		27.05.1988
Die Bilder lernen erst laufen	Im Rahmen der Informationstechnik wird sich in den kommenden...	01.06.1988
Stiftung Industrieforschung: Informationstechnik		08.06.1988
Wirtschaft verlangt Ausbau der Flughäfen	DIHT: Luft <b>Verkehr</b> wird sich bis zum Jahr 2000 verdoppeln - Verlagerung auf Bahn als Scheinlösung a..	18.08.1988
Chancen und Risiken der Telekommunikation	Empfehlungen aus dem ETH-Forschungsprojekt MANTO	01.10.1988
Das Riesengeschäft mit der "Information"	Jährlich werden 500 000 Arbeitsplätze mit moderner Technik ausgerüstet...	19.10.1988
Software- und Servicemarkt überschreitet in diesem Jahr erstmals die 20-Mrd.-DM-Schwelle	Trotz Fachkräftebedarf sank die Beschäftigtenzahl	21.10.1988
Artikel zum EG Binnenmarkt		26.10.1988
Computer: Statt weniger mehr Papier		30.10.1988
Tischvorlage zu TO 3 "Prioritäten der Forschungspolitik" anlässlich der BDI-Geschäftsführerkonferenz		03.11.1988
Sorgen um Chips		31.12.1988
Es gibt noch genug Platz in der Luft	TUI-Vorstandssprecher: Abwicklung des Flug <b>Verkehrs</b> besser koordinieren - Nachteile im Binnenmarkt...	21.01.1989
Wie vermeiden wir einen Informationsdschungel?		14.04.1989
Drahtlos in eine neue Ära der <b>Mobilität</b>	Das paneuropäische Mobilfunknetz nimmt Gestalt an	01.11.1989
Technikfolgen-Abschätzung im Landtag Nordrhein-Westfalen *	Ausschuss 'Mensch und Technik' *	27.11.1989
Bericht der Kommission 'Mensch und Technik' *	VDE-Mitgliederinformation *	27.11.1989
Giving executives the edge	You need to win a top executive to your side if you want to get an executive support system up ..	01.12.1989
Agent for change	All leading computer companies realize that by the early 1990s the industry's growth will ..	01.12.1989
Keeping the customer satisfied	Holiday Inn's Olivetti computer system handles 33 million reservations a year.	01.12.1989
Knowledge workers and info-tech	It's not difficult to monitor productivity on the shop floor but how do you decide if an executive	01.12.1989

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
A grand design	Systems application architecture web linking disparate computer systems.	01.12.1989
Current communications	The demands places on global telecommunication systems - to carry high speed data, voice, and image	01.12.1989
No fear of drowning	Top managers were in danger of drowning in data until executive support software came along.	01.12.1989
Scanning the shops	Eventually, digital blips of computers will replace paper invoices and ...	01.12.1989
Why I.T. needs Crusaders	Information Technology, it seems, needs a crusader - a good system manager - if the message is to be	01.12.1989
Stepping out into the open	Making the quantum leap from twenty-year old computer systems to an open systems environment is a ..	01.12.1989
Telecom looks to the future	British telecom, says Mark Baker, is working now to meet the needs of international business in the	01.12.1989
Taking the initiative on security	A recent survey puts worldwide losses through failure of information technology security ..	01.12.1989
Taken on board	The average Bank robber nets \$ 5.000: The average computer thief makes 100 times as much.	01.12.1989
The office of the 1990s	Technology only provides a means to an end: it will be the experience and vision of the organisation	01.12.1989
Doing business face to face	Teleconferencing is not simply about saving executives' airline time - it's ..	01.12.1989
Business hits the airwaves	Kodak saved itself some \$ 350.000 with a single broadcast over its business television	01.12.1989
Deregulation or re-regulation ?	Regulatory reform in Europe and the United States	01.01.1990
Ausfahrt Zukunft	Strategien für den <b>Verkehr</b> von morgen. Eine Systemuntersuchung	01.01.1990
Die Zukunft ruft	Management Märkte Motoren	01.01.1990
Regulating traffic by controlling land use	The Southern California experience	01.01.1990
Herr der Lüfte	Die Koordination des zivilen Luft <b>Verkehrs</b> wird durch das Flugplanungssystem Compas wesentlich ...	19.01.1990
I+K-Märkte weltweit öffnen Nr. 28	Position der deutschen I+K-Industrie zu den deutsch-amerikanischen Handelsbeziehungen auf dem ...	01.02.1990
Cargo 2000- Ein neues Transportsystem		01.05.1990
<b>Verkehr</b> 2000 - Europa vor dem <b>Verkehrsinfarkt</b>		01.05.1990
Europäische Infrastrukturpolitik	<b>Verkehrspolitik</b> mit Binnenmarkt und Osteuropa vor neuen Herausforderungen	10.05.1990
Bahn und Wirtschaft in Baden-Württemberg - eine Partnerschaft für Europa	Vortrag vor dem <b>Verkehrsforum</b> Bahnen e.V.	30.05.1990
TA - Konzeption <b>Verkehr</b>	Aufgaben für Technikfolgenabschätzung im <b>Verkehrsbereich</b>	01.09.1990
Die Zukunftschancen der Bahn im Tourismus nach Einführung des Europäischen Binnenmarktes		01.10.1990

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Die Hauptlast trägt auch in Zukunft die Straße	Die Entkopplung von Wirtschaftswachstum und steigender <b>Mobilität</b> wirft große Probleme auf	09.11.1990
Strom-Information		31.12.1990
Computerkultur im Umbruch?	Neue Technologien und die Zukunft für Schule und berufliche Bildung	01.01.1991
Europäische Entwicklungen in der Wirtschaftsinformatik	Beitrag zum Buch Wirtschaftsinformatik in der Praxis	01.01.1991
Alptraum Auto	Eine hundertjährige Erfindung und ihre Folgen	01.01.1991
Transport in a free market economy		01.01.1991
<b>Mobilität</b> in Deutschland		01.01.1991
Ergebnisse der Fachtagung "Zukunftskonzept Informationstechnik - unsere Zukunft?"		01.01.1991
Translations	Traffic Control * Route Guidance * Standardisation * various Organisations	01.02.1991
Knotenpunkte gegen den Kollaps	Güter <b>Verkehr</b> scentren-ein Modehit	18.02.1991
Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik *	Juristischer Presse-Dienst	01.04.1991
Organisationsplan		10.05.1991
Wer klappt die Zukunft auf? *	Informationstechnik in Japan, USA und Europa *	14.06.1991
Zweiter Technikreport * Naturwissenschaftliche Forschung im Überblick * Informationstechnologie im	einzelnen * Mutmaßliche Wirkungen der Technik * Denkbare Folgen von Forschung und Technik	01.07.1991
EG-Strategiepapier Informationstechnik * Französisches Memorandum zur europäischen Elektronik- und .	10-Punkte Memorandum zur Forschungsförderung der EG im Bereich der Informations- Kommunikationstechnik.	05.08.1991
Soziale Gestaltung der Technik - gesellschaftliche <b>Mobilitäts</b> ansprüche	Öffentliche Anhörung	25.09.1991
Changing Patterns of Inter-Firm Strategic Technology Alliances in Information Technologies and {...)		01.11.1991
Dialog *	VDE-Mitgliederinformation *	01.11.1991
Informationstechnik soll Staus verhindern *	Automobilindustrie entwickelt Konzepte für die Stadt *	01.11.1991
Soziale und kulturelle Folgen neuer Informationstechnologien	Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft	04.12.1991
Verzahnung von technisch-Ökonomischen mit sozialorientierten Kriterien in der ... * Synergetik	Mitwirkung von Bürgern an Technikbewertungs- und Gestaltungsprozessen * Normung und Systemgestaltung	01.01.1992
Informationstechnik	Symposium an der THD am 2. und 3. Juli 1991	01.01.1992
Informations- und Kommunikationstechnologie made in USA - still going strong	Niedergang des US-Managements-Paradigmas und die europäische Antwort	01.01.1992
Das geistige Umfeld der Informationstechnik	Heinz Zemanek Pionier	01.01.1992
Flexible Arbeitssysteme im Maschinenbau	Ergebnisse aus dem Betriebspanel des Sonderforschungsbereichs 187	01.01.1992
Soziale Gestaltung d .Technik - gesellschaftl. <b>Mobilitäts</b> ansprüche u.motorisierter Individual <b>Verkehr</b>	Öffentliche Anhörung vom 25.September 1991 im Landtag NRW	01.01.1992
Untersuchung des Informationstechnik-Marktes Region Bonn/Koblenz	Ergebnisse der empirischen Befragung der Anwenderseite	01.08.1992

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Terminal-Betriebsführungssysteme	Für Umschlagterminals des Kombinierten <b>Verkehrs</b> Schiene/Straße	01.08.1992
Untersuchung des Informationstechnik-Marktes Region Bonn/Koblenz	Ergebnisse der empirischen Befragung der Anbieterseite	01.09.1992
<b>Mobilität</b> umwelt- und sozialverträglich gestalten		08.09.1992
Information Technology		01.12.1992
Dynicom in Europa Standard		01.01.1993
Road Pricing - Marktwirtschaftliches Element im Stadt <b>Verkehr</b>		01.01.1993
Das Gesamt <b>Verkehr</b> s-konzept	Ein Mosaikbild mit charakteristischen Linien	01.01.1993
<b>Mobilität</b> und Gesellschaft	Hintergründe und Lösungen unserer <b>Verkehrs</b> probleme	01.01.1993
Automatische Identifizierung im Kombinierten <b>Verkehr</b>	AUTIK	01.01.1993
Zukunft Stadt 2000	Stand und Perspektiven der Stadtentwicklung	01.01.1993
Benzin ist billiger als 1950	Inflationsbereinigt wurde vor allem das Bahnfahren teurer	06.01.1993
Gegen Kontrolle auf Autobahnen	"Zeitliche Überwachung der Fahrzeuge rechtlich bedenklich"-Datenschützer Einweg kritisiert Krause	13.02.1993
<b>Mobilität</b> und <b>Verkehr</b>	Philosophisches Kolloquium	16.02.1993
Schaufler für höhere Mineralölsteuer statt Vignette		19.02.1993
Die Gebühr ist fair.Die Gebühr muß her.		20.02.1993
Kohl bremst Krause		21.02.1993
Schaufler : Von Autobahnvignetten absehen	<b>Verkehrs</b> minister statt dessen für höhere Mineralölsteuer und elektronische Straßengebühren	09.03.1993
Test zur Verteuerung des Autofahrens	<b>Verkehrs</b> minister erprobt Straßenbenutzungsgebühr - Geldeinzug über Funkverbindung	09.03.1993
Die Autofahrer und der heilsame Wink mit dem Geldbeutel	Baden-Württemberg startet eigenen Versuch mit Straßenbenutzungsgebühren	09.03.1993
Nicht alles privatisieren	Schaufler: Straßeninfrastruktur ist eine staatliche Aufgabe	22.03.1993
Schaufler fordert "Kassensturz der <b>Verkehr</b> spolitik"	Straßenbau soll weiterhin staatliche Aufgabe bleiben-Nah <b>Verkehr</b> auf andere Basis stellen	22.03.1993
Sieg der Theorie	Privatisierung: Radikal splittet britische Regierung die Eisenbahn in sechzig neue Firmen	25.03.1993
Der Zug zum Laster	Gegen die Straßentransporteur zieht die Bahn den kürzeren-Der Infarkt auf der Autobahn rückt näher	23.04.1993
Auswirkungen von Road Pricing	Integration in Stadtplanung und <b>Verkehrs</b> management erforderlich	01.05.1993
Memorandum <b>Verkehr</b>		01.05.1993
<b>Verkehrs</b> management weckt Hoffnungen-Was kann es leiten?	Änderung <b>Verkehr</b> spolitischer Rahmenbedingungen gefordert	01.05.1993
Mit "fiskalischen Maßnahmen" und neuen Technologien die Staus auflösen	Ingenieure machen Vorschläge zur Bewältigung der <b>Verkehr</b> nachfrage	03.05.1993
Pay-as-you-go tlls ruled out until 1998	Technology limits road pricing plans but permit system still possible on motorways	12.05.1993

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Über die Verfassungswidrigkeit unserer Autos-Unversehrtheit kommt auf Straßen unter die Räder.	Von Grundrecht auf <b>Mobilität</b> steht im Grundgesetz nichts. Aber Recht auf körp. Unversehrtheit.	14.05.1993
Zahlen im Vorüberfahren	Bosch erprobt kontaktlose Abbuchung von Gebühren	15.05.1993
<b>Verkehr</b> und Kommunikation	Aspekte der Anwendung moderner Informationstechnologien in der <b>Verkehrstechnik</b>	19.05.1993
Vertiefungsthema: Informationstechnik		24.05.1993
Der hinausgezögerte Infarkt	Autobahn-Vignette als ein notwendiger Behelf/Was Günter Krause auf den Weg gebracht hat	29.05.1993
Industrieforschung und staatliche Politik		01.06.1993
Befragung * Innovationshemmnisse für den Industriestandort Deutschland im Bereich der IT-Technik ...		01.06.1993
Bei Ozon-Alarm nur noch mit Tempo 90 oder 100 ?	Sommer-Smog-Verordnung erst zum Ende der Saison	05.06.1993
Kein Geld mehr für Tempo-Warnanlagen		05.06.1993
Umweltschutz und Informationstechnik	Vortrag zur Tagung "Herausforderungen für die Informationstechnik"	15.06.1993
Autofahren lohnt nicht	Mit Geschäftsreisen auf du und du	21.06.1993
Koalition billigt <b>Verkehrskonzept</b>		25.06.1993
Ja zum <b>Verkehrsinfarkt</b>	Mit dem <b>Verkehrsplan</b> auf du und du	30.06.1993
Massive Bosch-Intervention gegen das ITG-Projekt		16.07.1993
Güter <b>Verkehr</b> auf Abwegen	Studie : Mehr Bahn-Transporte volkswirtschaftlich sinnvoll	22.07.1993
Autobahn mit elektronischer Gebührenerhebung		29.07.1993
Alte Frauen für die Autokonjunktur	Der Mineralölkonzern Shell veröffentlicht eine neue Prognose zur <b>Mobilität</b> bis zum Jahr 2020	01.09.1993
Güter <b>Verkehr</b> der Zukunft	Forschungsbeiträge zum kombinierten <b>Verkehr</b>	08.09.1993
<b>Mobilität</b> hat ihren Preis		01.10.1993
Infostructure for the 21st century	Briefing of an invited audience of senior public and private leaders	06.10.1993
Sagem, das System zur automatischen Gebührenerhebung durch GSM-Mobilfunktechnik	Ein Beitrag der DeTeMobil zum <b>Verkehrskonzept</b> von Morgen	01.11.1993
Results of the German / US - Cooperation in the Field of MAGLEV System safety	The international conference on speedup technology for railway and maglev vehicles	01.11.1993
Transrapid:Prüfstein für den Technologiestandort Deutschland	Pressemitteilung	11.11.1993
Innovationsoffensive - Wege aus der Krise	Transport/Logistik/Kraftfahrzeuge und andere <b>Verkehrsträger/Verkehrssysteme</b>	18.11.1993
Elektronisches" Abkassieren" auf der Autobahn	Probelauf auf der Strecke bei Bonn geplant	19.11.1993
Prototyp für Elektro-Maut		20.11.1993
Die Erhebung von Autobahngebühren wirft ihre Schatten voraus		20.11.1993



## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Integriertes <b>Verkehrs</b> managementsystem ( IVMS ) Baden Württemberg	Grundsätze	27.11.1993
Integriertes <b>Verkehrs</b> management (IVMS) Baden-Württemberg	Grundsätze	27.11.1993
Forschungsbericht 1993/94		01.12.1993
Signal - Informationen für Kunden, Mitarbeiter und Freunde des Hauses		01.12.1993
Kilometer-Leistung international - Autofans	Durchschnittlich gefahrene Kraftwagen-Kilometer je Einwohner und Jahr	03.12.1993
Sicherheitsmängel bei Telefon-Banking		03.12.1993
Dreifacher Salto	Der Kauf einer Bahn	03.12.1993
Arbeitskreis <b>Verkehrs</b> leittechnik, Protokoll 1.12. 93	IT&V	07.12.1993
Nicht mehr normal	Mit Autosubventionen auf du und du	08.12.1993
Die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen informations- und kommunikationstechnischen Industrie		08.12.1993
Die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen informations- und kommunikationstechnischen Industrie		08.12.1993
Die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen informations- und kommunikationstechnischen Industrie		08.12.1993
Transrapid--Lobby drückt gewaltig aufs Tempo	Umstrittenes Projekt findet Anhänger in der SPD	08.12.1993
SPD-Experten machen sich für Alternative stark		09.12.1993
Neue Pokerrunde um Transrapid	Bundeskabinett "grundsätzlich" für die Stelzenbahn	09.12.1993
Signal zur Aufholjagd	Eine Epoche der Bahn geht zu Ende	10.12.1993
Recht aufs Auto		11.12.1993
Vergiftung günstiger	Mit grünem Diesel auf du und du	13.12.1993
Autobahn auf Abzahlung	Bundeshaushalt :Mit Privatfinanzierungen will Bonn neue Schulden verschleiern	17.12.1993
Teurer Rückschritt	Das Votum für den Transrapid kostet den Steuerzahler Milliarden und führt in die falsche Richtung	17.12.1993
Intertraffic ITF		20.12.1993
Mit Informatik <b>Mobilität</b> sichern und fördern	Informatik und <b>Mobilität</b>	20.12.1993
Kurze Leitung über den großen Teich	Telefonkarten	22.12.1993
Elektronische <b>Verkehrs</b> führung wird <b>Verkehr</b> nicht reduzieren	Parkleitsysteme	01.01.1994
Industrieforschung und Forschungspolitik	Staatliche Steuerungspotentiale in der Informationstechnik	01.01.1994
(Auto-) <b>Mobilität</b> . Bestandsaufnahme und Trends.	Ökologische <b>Mobilität</b> . Konzepte für Innenstädte. <b>Verkehr</b> spolitik. <b>Mobilitäts</b> bewußtsein.	01.01.1994
<b>Telematik</b> für den <b>Verkehr</b> in Europa		01.01.1994
Forschungs- und Gestaltungsaufgaben für den <b>Verkehr</b> von morgen		01.01.1994
Mit <b>Telematik</b> optimieren	Für Verbesserung des Gesamtsystems <b>Verkehr</b> maßgeschneiderte	01.01.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
	Organisationskonzepte erarbeiten	
Telekommunikation für die Autobahnmaut		01.01.1994
harte Kritik an Industrie und Verbänden	Informatik im <b>Verkehr</b> kann Autofahrern mehr Nutzen bieten als nur auf Autobahnen Gebühren sammeln	01.01.1994
Unterlagen zu versch. <b>Verkehrswissenschaftlichen</b> Seminaren		01.01.1994
Informationstechnologien in Wirtschaft und Gesellschaft	Sozioökonomische Analyse einer technologischen Herausforderung	01.01.1994
Info Terminal Öffentlicher <b>Verkehr</b>		01.01.1994
Storm :Mit <b>Verkehrsmanagement</b> Infrastruktur optimal auslasten		01.01.1994
Konzept für ein Datenhochgeschwindigkeitsnetz und neue Kommunikationstechnologien in Verbindung	mit <b>Verkehrsmanagement</b> und Mehrwertdiensten im <b>Verkehr</b>	01.01.1994
Feldversuch "Automatischer Notruf"	Stuttgart	01.01.1994
Elektronische Gebührenerfassungssysteme	datenschutzkonforme Informationstechnik und umweltgerechte <b>Mobilität</b>	01.01.1994
Die deutsche Bahn AG will mit CIR-Elke wieder profitabel werden	DV-System soll die Netzauslastung der Bahn um 20 Prozent verbessern	01.01.1994
Mit Traffic- <b>Telematik</b> in den Milliardenmarkt der Zukunft	Bundesregierung testet die elektronische Erhebung von Autobahngewühren	01.01.1994
Mobilfunk für <b>VerkehrsTelematik</b>	System zur automatischen Gebührenerhebung mittels GSM-Mobilfunk	01.01.1994
What Are We Waiting For?		01.01.1994
<b>Mobilität</b> & Informatik		01.01.1994
Entwicklung der Informationsgesellschaft erfordert entschiedenes Handeln von Politik und Wirtschaft		01.01.1994
Bonn rechnet nicht mit Drei-Liter-Autos	Antwort auf Grüne:Sicherheit und Katalysator sprechen gegen Leichtfahrzeuge	05.01.1994
Los Angeles macht den Smog zur Handelsware	Industriefirmen müssen künftig für überhöhte Luftverschmutzung kräftig zahlen	05.01.1994
"Wir hatten eher an Reduzierung des <b>Verkehrs</b> gedacht"	Expertise des Münchener Planers Prof. Winkler ist vorerst in Schubladen verschwunden	05.01.1994
Freeway Congestion Pricing - Another Look		09.01.1994
Applying the "Cashing Out" Approach to Congestion Pricing		09.01.1994
Integrated Traffic Concept for European Metropolitan Areas	Preprint:Finding from Review of Alternative Traffic Management for Greater Stuttgart Area	09.01.1994
Integrating Driver Information and Congestion Pricing Systems	Preprint	09.01.1994
Die Bahn startet in eine neue Ära	Vorstandschef Dürr warnt jedoch vor zu hohen Erwartungen	11.01.1994
Japans Magnetbahn auf der Spur	Bekommt der Transrapid Konkurrenz aus Fernost ?	14.01.1994
Der Beifall übertönt die Kritik am Bahnprojek	Politiker und Umweltschützer äußern sich zur Machbarkeitsstudie	17.01.1994
Positionspapier zur Umsetzung der BMV-Strategie		18.01.1994
" <b>Verkehr</b> auf schiefer Bahn"	Forscher gehen hart mit Bonn und Brüssel ins Gericht	20.01.1994
Gespräch mit BMV 18.1.94, Notiz	IT&V	20.01.1994
Ringzug entlastet Straßen <b>Verkehr</b> an Rhein und Ruhr	Neue Weichenstellung für Güter	20.01.1994



## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Informationstechnik und <b>Verkehr</b>	AG 2: <b>Verkehrs</b> vermeidung durch Telekommunikation	20.01.1994
Multimedia - Schlagwort oder Chance für die Telekommunikation ?		25.01.1994
Chipkarten-Markt vor gewaltiger Expansion		31.01.1994
Kongreß: <b>Verkehr</b> und <b>Telematik</b> - Konzepte für eine umweltfreundliche <b>Mobilität</b>		01.02.1994
Transrapid stoppt ICE Hamburg-Berlin	Vor Transrapid-Entscheidung kündigt Bahn Aus für den Fern <b>Verkehr</b> zwischen Hafen-und Hauptstadt man	02.02.1994
Betreiber-gesellschaft COPILOT für ein universelles <b>Verkehrs</b> leit- und Informationssystem (UVIS)		03.02.1994
Das Autotelefon als Registrierkasse *	<b>Telematik</b> als Heilmittel gegen den <b>Verkehr</b> sinfarkt	09.02.1994
Alle schweren Brummis sind Anfang 1995 dran	Autobahngebühr	10.02.1994
Rasende Pleite von Hamburg nach Berlin	Wissenschaftsbeirat des <b>Verkehr</b> sministers gegen Transrapid	11.02.1994
Transrapid-Streit kocht hoch	Industrie verwarht sich entschieden gegen Professoren-Kritik	11.02.1994
Von eedr Wiege zur Bahre	Die neue Chip-Karte ist der Einstieg in die vollständige EDV-Erfassung der Patienten	14.02.1994
Am Standard-Menschen orientiert	Die elektronische Erfassung erlaubt eine lückenlose Kontrolle der Ärzte und deren Behandlungskonzept	14.02.1994
Sitzt der Lehrer im Auto , ist er unten durch	Schüler fühlen sich von der Umweltproblematik stärker betroffen als ihre Pädagogen	15.02.1994
Integriertes Verkersleitsystem mit dem D1 Netz	Ein Beitrag zu neuen <b>Telematik</b> systemen	25.02.1994
Integriertes <b>Verkehr</b> sleitsystem mit dem D1-Netz	Ein Beitrag zu neuen <b>Telematik</b> systemen	25.02.1994
Schlüsseltechnologie Informationsverarbeitung	Informatik und <b>Mobilität</b>	01.03.1994
Umweltschützer dürfen also doch ICE fahren	Das Schwergewicht der Bahn schneidet beim Energieverbrauch besser ab als befürchtet	01.03.1994
"Über Tempolimit reden"	Umweltminister K. Töpfer über Sommersmog und seine Öko-Politik	01.03.1994
Stoffwechsel-Management für die Natur		01.03.1994
Bundesanstalt für Straßenwesen	Verzeichnis der Mitarbeiter	01.03.1994
BMW Initiative Stadt <b>Verkehr</b> Regensburg	<b>Verkehr</b> sleitsystem	01.03.1994
Mit dem <b>Verkehr</b> sinfarkt leben	Electronic Toll & Trafic Managment	03.03.1994
Chip-Karte auf Irrwegen	Überweisung nicht aufgehoben/Hausarzt als Zentralstelle	03.03.1994
Reibungslos in die Milliardenpleite	Trotz massiver Widerstände:Kabinett segnet Transrapid ab/Zustimmung der BR unwahrscheinlich	03.03.1994
Modellversuch Mobilpass		04.03.1994
Bahn setzt auf luxuriöse Nachtzüge	Zahl der ICE soll verdoppelt werden-Zuwachs im Güter <b>Verkehr</b> -"Auf Straße geht nichts mehr"	08.03.1994
Benzinsteuer-Erhöhung wirkt		08.03.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Schlüsseltechnologie Informationsverarbeitung (Draft)	Informatik und <b>Mobilität</b>	11.03.1994
Non-Stop Road-Pricing System	Modifications Report No. 5 Telematics	14.03.1994
Non-Stop Road-pricing System Report No. 5	Automatic Toll Collection System	14.03.1994
Grünes Licht und Rote Karte : Mit Tempo 400 gegen eine Wand von Bedenken	Beiträge zum Projekt der Magnetschwebbahn Transrapid zwischen Berlin und Hamburg	15.03.1994
Autofahrer müssen mit happigem Obolus rechnen	Bahn-Lasten	15.03.1994
Die Geldbörse der Zukunft hat noch viele Löcher	Chipkarten elektrisieren Handel und Banken / Hersteller drehen auf /Hoher Ausschuß	17.03.1994
Privatisierung des Bundesautobahnnetzes	Chance für die <b>Verkehrs-</b> und Finanzpolitik - Sonderbericht -	17.03.1994
Privatisierung des Bundesautobahnnetzes	Chance für die <b>Verkehrs-</b> und Finanzpolitik - Sonderbericht	17.03.1994
Geldbranche kooperiert mit Ach Und Krach	Landesbanken wollen Modellpalette für Euro-Zahlungs <b>Verkehr</b> um neue Varianten bereichern	17.03.1994
"Wir fürchten keine Konkurrenz"	Wird der Transrapid ein Milliardengrab ?	18.03.1994
Flirt mit Folgen:Autotelefon,Airbag und Herzschrittmacher	Elektromagnetische Verträglichkeit beschäftigt die Fachleute	19.03.1994
Kartenfirma pokert vor Gericht nicht weiter	Urteil gegen Umrechnungsgebühr ist rechtskräftig/"Eurocard kneift"	23.03.1994
Papiere AK <b>Verkehrs</b> leittechnik		23.03.1994
Tempo 150 wäre die Obergrenze auf Autobahnen	Christoph Zöpel über die neue flexible Linie der SPD-Spitze beim Geschwindigkeitslimit	24.03.1994
Die Bahn war bisher ein Wohlfahrtsverein	Interview mit Heinz Dürr	25.03.1994
Höhere Mineralölsteuer soll Straßenbahn ankurbeln	Branche regt Aufschlag zur Finanzierung privater Gesellschaften an	25.03.1994
Noch mehr Urlaubszüge - Nostalgieprogramm 1994		01.04.1994
Vorschlag für Entscheidung des europäischen Parlaments und des Rates	über gemeinschaftliche Leitlinien für den Aufbau eines transeuropäischen <b>Verkehrs</b> netzes	07.04.1994
EU finanziert deutsche ICE-Strecken	Finanzminister Waigel warnt vor neuen Krediten	09.04.1994
ISDN Emerges From Obscurity	International connectivity,applications spark life into the digital technology	11.04.1994
Kaum einer weiß , daß es auch noch Busse gibt ...	Studie plädiert für gezielte Werbung um den oft ahnungslosen Autofahrer	12.04.1994
ELECTRONIC TOLL & TRAFFIC MANAGEMENT	Analyse des Potentials für die Nutzung in intermodalen <b>Verkehr</b> ssystemen	15.04.1994
Schrott auf Stelzen ?	Kaffeefahrt im Transrapid. Mit 400 über die Weiche .	15.04.1994
Deutsche Telefonkarte lernt zweite Sprache	Tip:Holland - Urlaub	22.04.1994
Flop statt Knüller	Transrapid:Ein Zukunftsforscher attackiert die geplante Magnetschwebbahn zwischen Hamburg und Berlin	22.04.1994
Airbag mit Augen	Techn. Systeme lernen Sehen.Anwender und Hersteller profitieren von Boom in der Qualitätssicherung	22.04.1994
SPD für Tempolimit	Reaktion auf Kritik aus der Partei	27.04.1994
Stendal fordert Stopp für Bau der Schnellbahntrasse	Gutachten nennt ICE-Planung unverantwortlich/Argumente für jetziges	27.04.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
	Vorhaben noch aus DDR-Zeiten	
Know-how vom Leo	Nach dem Exportflop beim ICE müssen die Hersteller nun auf neue Zugsysteme setzen	29.04.1994
Waggonbau Ammendorf fährt im neuen ICE mit		30.04.1994
Wer schwach ist, bewegt sich wenig	Christoph Zöpels Rücktritt wg. "Tempolimit"	02.05.1994
<b>Verkehr</b> Gestalten!	Ein Experten- und Projektforum	03.05.1994
Förderung der Exporte oder Kampf mit der Armut	Hilfsorganisationen beklagen Kluft zwischen Anspruch und Realität der Entwicklungspolitik	03.05.1994
Mehr Bieter für Hochgeschwindigkeitszug		05.05.1994
Teures Vergnügen auf der Autobahn	Zwischen Köln und Bonn werden versch.elektronische Mautanlagen getestet	05.05.1994
Mehr Bieter für Hochgeschwindigkeitszug		05.05.1994
Teures Vergnügen auf der Autobahn	Zwischen Köln und Bon werden derzeit verschiedene elektronische Mautanlagen getestet	05.05.1994
Tunnel? Wer braucht eien Tunnel?	Euro-Tunnel	06.05.1994
Das Licht am Anfang des Tunnels, wo viele Lichter ausgingen	Region Nord-Pas-de-Calais steigt zur künftigen Drehscheibe Europas auf und setzt auf W.-wachstum	06.05.1994
"Das Graben hätten sie den Kaninchen überlassen sollen"	Ein Fährhafen in der Krise, das Hinterland in Aufruhr	06.05.1994
Schienen in die Zukunft	Mit ungewöhnlichen Ideen können Autofahrer in die Bahn gelockt werden	06.05.1994
Wissmann:Ein Kilometer auf der Autobahn soll fünf Pfennig kosten	Gebühr wird nur in Zusammenhang mit einer Senkung der KFZ-Steuer eingeführt	09.05.1994
Teure löcher für den ICE	Bundesrechnungshof kritisiert geplante Schnellbahnstrecke Nürnberg-München	09.05.1994
Eingleisig frei	Mit Schwedens Eisenbahn auf du und du	09.05.1994
Entscheidung des Rates über spezifisches Programm für den(...)Bereich der allg. <b>Telematik</b> anwendung	Unterrichtung	09.05.1994
Pressemitteilung		09.05.1994
Der Busbahnhof als neue Kathedrale des Fortschritts	Die <b>Verkehrswende</b> gelingt nur mit positivem Image	10.05.1994
ADAC meckert, droht und siegt	Wissmann will Mautgebühren durch KFZ-Steuer-Senkung kompensieren	10.05.1994
Statt Neubau Ausbau der alten Strecke ?	Der deutschen Bahn AG sind 50 Millionen Mark pro Kilometer zu teuer	13.05.1994
Den Kapitänen steht das Wasser bis zum Hals	Kähne sind längst nicht voll ausgelastet	14.05.1994
Wissmann für EU-Regelung für Autobahnmaut	Autobahngebühren	15.05.1994
Peinliche Korrektur	Wissenschaftler : Viel weniger Fahrgäste für den Transrapid	16.05.1994
Elektroautos werden Pflicht	Kalifornien bleibt bei seinem Beschluß von 2 Prozent abgasfreier Vehikel	16.05.1994
Kein Halten mehr	Autobahngebühr	16.05.1994
Privat-Kapital zum Ausbau des <b>Verkehrs</b> netzes nötig	Wissmann für breitere Streuung der Aktien bei anstehender Privatisierung der	18.05.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
	Lufthansa	
Schienenfahrzeug-Bau wartet auf Dampf der Bahn	Arbeitsplatzverlust und sinkender Umsatz 1994 vorgezeichnet	19.05.1994
Magnetschnellbahn Transrapid	Baustein einer dt. Innovationsoffensive für <b>Verkehr</b> und Wirtschaft	19.05.1994
Kritik an zögerlicher Bestellpraxis der Bahn AG	Bahnindustrie / Nach Umsatzplus nun Auftragsloch	19.05.1994
Logisch und gerecht	Autobahngebühren / Autofahrer:Mautgebühren sind häufig ineffizient	20.05.1994
Perspektiven der <b>Verkehr</b> spolitik		20.05.1994
Neue Ideen sollen die Gesellschaft vom Gözen Auto befreien	<b>Verkehr</b> sexperten suchen nach Methoden gegen die Zersiedelung der Landschaft und Blechkaravanen	26.05.1994
Deutsche Bahn fährt an selbstgesetzten Zielen vorbei	Nur Nah <b>Verkehr</b> sorgt im ersten Quartal für höhere Einnahmen	26.05.1994
Rettungszeit verkürzen - Automatischer Notruf : Hilfe kommt per Druck auf die Taste	Erprobung des Storm-Teilprojektes zeigt erste Ergebnisse	27.05.1994
Bei Unfall automatischer Notruf	Unfallort wird über Satellit ermittelt - Voraussetzung:Autotelefon	27.05.1994
Informationen zum Versuchsfeld A 555	Mit <b>Telematik</b> zu einer Autobahn der Zukunft	01.06.1994
Der Alptraum	Bonn lässt zehn Autobahn-Gebühren-Systeme testen/ Der ADAC lehnt alle ab	01.06.1994
Informationen zum Versuchsfeld A 555	Mit <b>Telematik</b> zu einer Autobahn der Zukunft	01.06.1994
TGV soll mit Tempo 350 in den Osten fahren	Bahn stimmt neuer Trasse Paris - Straßburg zu/In 4 Std. von Paris nach Frankfurt	01.06.1994
Monatsbericht Juni 94	Sitzung mit <b>Verkehrs</b> minister Schaufler; Forum " <b>Verkehr</b> Gestalten"	07.06.1994
<b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b> für Europa	Fortkommen nach dem informellen Treffen der <b>Verkehrs</b> minister am 22/23.07.94 in Ludwigsburg	08.06.1994
Vorschlag für Entscheidung des Europ.Parlaments für den Aufbau eines transeuropäischen <b>Verkehrs</b> netz		08.06.1994
Unterrichtung durch die Bundesregierung; Drucksache 571/94	Vorschlag gemeinsame EU-Leitlinien Aufbau transeuropäisches <b>Verkehrs</b> netz	08.06.1994
Milliarden auf falschem Gleis	Bahnreform:die Regionalisierung bringt den notwendigen Ausbau des Nah <b>Verkehrs</b> in Gefahr	10.06.1994
Telefonieren am Steuer nicht generell gefährlich	Studie	14.06.1994
Zehn Möglichkeiten zum Abkassieren	Feldversuch zur Autobahnmaut auf der A 555-Systeme nutzen Mikrowellen,Infrarotlicht und Satelliten	14.06.1994
Der Chip löst die Vignette ab	Sinnvolles <b>Verkehrs</b> management mit Mikroprozessorkarte	15.06.1994
Wenn das Handy dreimal klingelt	Elektromagnetische Strahlung kann den Airbag und die Steuerungselektronik lahmlegen	16.06.1994
Funktelefone können offenbar Airbag auslösen		16.06.1994
Wenn das Auto zur Elektro-Falle wird	Können Funktelefone ungewollt den Airbag auslösen?-Außenantenne empfohlen	18.06.1994
Internationale Fachtagung " <b>Verkehrs</b> <b>Telematik</b> und Autobahntechnologien" in Bonn		20.06.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Internationale Fachtagung "VerkehrsTelematik und Autobahntechnologien", 20.6. 1994, Bonn		20.06.1994
Der Beitrag der Deutschen Telekom Mobilfunk zur VerkehrsTelematik von Morgen	Pressetagung VerkehrsTelematik und Autobahntechnologie	21.06.1994
Bonn setzt auf Verkehrslenkung per Computer		21.06.1994
"Der Beitrag"	(Schriftl.) Informationsmaterial zur Pressetagung "VerkehrsTelematik und Autobahntechn."in Bonn	21.06.1994
Verkehr gestalten	Teilnehmerliste des Workshops und Projektleitfaden	22.06.1994
Bonn will mit der deutschen EU-Präsidentschaft Zeichen setzen	Schwerpunkt auf äußerer und innerer Sicherheit sowie Wirtschaft	23.06.1994
Auf der Autobahn wird künftig mobil abkassiert	Telekom-Tochter stellt System zur Gebührenerhebung vor und lockt mit Zusatzleistungen	23.06.1994
VerkehrsTelematik und Autobahntechnologien	Pressetagung	24.06.1994
Wenn die Umwelt konkret wird, hört der Spaß auf	Beim weltweit ersten Ozonversuch im Raum Heilbronn ist auch pädagogische Wirkung nicht zu verachten	24.06.1994
Kanal Brutal	Der Widerstand gegen den täglichen Horrortrip auf dem Bildschirm wächst weiter	27.06.1994
Die Beziehungskiste	Das innige Verhältnis zwischen Mensch und Fahrmaschine läßt sich kaum ergründen	27.06.1994
Computer ersetzt Beifahrer	Fachleute erklären, was Verkehrsmanagement alles kann	29.06.1994
Protokoll des Konsortiengespräches zum Feldversuch A 555 am 29. Juni 94	Thema: Öffentlichkeitsarbeit	30.06.1994
Wissmann kritisiert den ADAC	Standards für Maut- und Informationssysteme fehlen noch	01.07.1994
Möglichkeiten der Substitution physischen Verkehrs durch Telekommunikation	Abschlußbericht für das Forschungs- und Technologiezentrum (FTZ) der Deutschen Bundespost Telekom	01.07.1994
Möglichkeiten der Substitution physischen Verkehrs durch Telekommunikation	Abschlußbericht für das FTZ der Telekom	01.07.1994
Wissmann kritisiert den ADAC	Standards für Maut- und Informationssysteme fehlen noch	01.07.1994
Mobilität und Informatik	Schlüsseltechnologie Informationsverarbeitung	01.07.1994
Zukunftsperspektiven der Informationstechnik	Ein aktueller Forschungsüberblick	01.07.1994
Alcatel SEL erwartet deutlichen Verlust	Aktionäre kritisieren Informationspolitik-Demonstration vor der Hauptversammlung	02.07.1994
Der elektronische Beifahrer weiß alles besser	Informieren und Navigieren mit Carminat/On-board-System mit GPS und RDS 1996 auf den Markt	05.07.1994
IVHS-Konzept (Intelligent Vehicle-Highway System)		05.07.1994
Schwerer Schaden durch Staus	Verkehrspolitik / Studie der BMW AG	05.07.1994
Verkehrsbetriebe warnen vor Fusionswellen	Unruhe durch Einstieg von GEC-Alstom bei Linke-Hofmann-Busch/Verband will Brüssel einschalten	06.07.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Kassieren mit Mobilfunk oder Mikrowelle	Road Pricing/Technische Systeme auf dem Prüfstand	07.07.1994
<b>Verkehrs</b> leittechnik -Handlungsbedarf seitens des Staates	Entwurf auf Bitte des ZVEI	07.07.1994
Sackgasse Transrapid ?	Experten sehen Eisenbahn gegenüber der Megnetschwebbahn technologisch im Vorteil	07.07.1994
Reibungsverluste	Wann können wir per Bahn von Paris nach London reisen?	08.07.1994
Sicherheitsdenken	Optimisten sehen Licht an Ende des Tunnels.	08.07.1994
Harte Kritik an Industrie und Verbänden	Informatik kann Autofahrern mehr Nutzen bieten als nur auf Autobahnen Gebühren sammeln	15.07.1994
Blockade im Kopf statt auf der Straße	Verantwortliche sperren sich gegen Maßnahmen in der <b>Verkehr</b> spolitik	15.07.1994
Information=halbe Warnung vor Folgen	Was Sie schon immer über Ozon-Grenzwerte wissen wollten	15.07.1994
"Wenn Autobahn-Gebühren , dann Entlastung bei den Steuern"	Das elektronische Abrechnungssystem und der Transrapid:Fragen an Wissmann	17.07.1994
Moderne <b>Verkehr</b> schnik für Europa	Wissmann fordert einheitliche Standards - Ausbau der Eisenbahn	19.07.1994
Integriertes System der <b>Verkehr</b> s <b>Telematik</b> möglich	Mannesmann will das Mobilfunknetz dafür nutzen/Auch Straßengebühren kostengünstiger abrechnen	19.07.1994
Nit den Mitteln der <b>Telematik</b> den drohenden Kollaps vermeiden	<b>Verkehr</b> spolitik/Gespräch mit Bundes <b>Verkehr</b> sminister Matthias Wissmann	22.07.1994
Autobahn der Illusion	300 Kilometer Ostseeautobahn	22.07.1994
Mit den Mitteln der <b>Telematik</b> den drohenden Kollaps vermeiden	<b>Verkehr</b> spolitik: Gespräch mit M. Wissmann	22.07.1994
Wissmann rechnet mit grünem Licht	Transrapid/Vor dem Votum des Vermittlungsausschusses	22.07.1994
EU fordert elektronische <b>Verkehr</b> sleitsysteme	SPD und Naturschützer halten Maßnahmen zur <b>Verkehr</b> vermeidung für wichtiger	25.07.1994
Autofahrer werden von Satelliten ans Ziel gelenkt	EU- <b>Verkehr</b> sminister fordern elektronische Leitsysteme	25.07.1994
Politiker tun nichts gegen Giftstoffe in der Luft	Trotz hoher Meßwerte <b>Verkehr</b> ungebremst : Fehlende Rechtsgrundlage	25.07.1994
Kein Grund für Endzeitstimmung im Transportgewerbe	Lastwagen ist Gewinner des Nachfragewandels in Europa-Expertenkommission für liberalisierte Märkte	26.07.1994
Hessen ruft ersten Ozonalarm aus	Tempolimit auf Autobahnen und Landstraßen	28.07.1994
Ozon in NRW : Sprüche statt Taten	Umweltdezernenten fordern Maßnahmen , Minister Matthiesen blockt	28.07.1994
GSM-Mobilfunk : Drei Millionen Kunden		29.07.1994
Schnellbahn Paris-Warschau und "Frankfurt in der Mitte"	Wirtschaft und Hessen-Politiker gegen die" Bayern-Schiene" bei der Hochgeschwindigkeitsbahn	29.07.1994
Einmal die Umwelt auf der Überholspur		29.07.1994
das Problem ist ein großräumiges	Mit einzelnen Straßensperren oder Tempolimits allein läßt sich drängendes Problem nicht lösen	29.07.1994
<b>Verkehr</b> insgesamt einschränken	Antwerpes,Regierungspräsident in Köln,hält nichts von Tempolimits zur Reduzierung erhöhter Ozonwerte	29.07.1994
Gereiztes Husten gegen Bonn	In ganz Deutschland steigen die Ozonwerte, nur in Hessen nicht.	30.07.1994



## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Information technology outlook 1995		01.08.1994
it+ti	Informationstechnik und Technische Information	01.08.1994
Vielfalt auf den Frequenzen	Konkurrenz belebt das Telekommunikationsgeschäft-Fülle NEUER DIENSTE entsteht allein im Funkbereich	01.08.1994
Strategie zum Einstieg in die Problematik der Vernetzung der <b>Verkehrssysteme</b>		01.08.1994
Mit <b>Telematik</b> sicherer ans Ziel		01.08.1994
Österreich : Post erwartet 10.000 GSM-Teilnehmer		02.08.1994
<b>Verkehrsr</b> owdys kennen kein Ozon	Wissmann will ausländische LKW-Fahrer abstrafen	03.08.1994
Protokoll des Konsortiengespräches zum Feldversuch A 555 am 02. August 1994	Thema: Öffentlichkeitsarbeit	03.08.1994
<b>Verkehrsleit-</b> und Informationssysteme gegen den <b>Verkehrsinfarkt</b>	Noch werden öffentlicher und Individual <b>Verkehr</b> unabhängig voneinander geleitet und gesteuert	03.08.1994
Wissmann:Eigenständiger Teil <b>Verkehrsforschung</b>		04.08.1994
Wie lächerlich das alles	<b>Mobilitätswahn</b> , Ozon und die Tempolimizdiskussion	06.08.1994
Auf dem Abstellgleis	Bahntechnik/ABB Henschel steckt in der Krise:Hohe Preise,wenig Aufträge,Standort akut gefährdet	08.08.1994
Oberster Datenschützer gegen elektronische Autobahngebühr		08.08.1994
Schädliche Wirkung von Mobilfunk unbewiesen		09.08.1994
Italiens Autobahnfahrer müssen bar zahlen können		09.08.1994
Das Leitbild <b>Verkehrswende</b>	Buchvorschlag:Markus Hesse <b>Verkehrswende</b>	09.08.1994
Wie mit dem "sauberen" Auto neue Arbeitsplätze entstehen sollen	US-amerikanischer Bundesstaat Kalifornien zwingt die Hersteller auf eine neue Produktionsspur	10.08.1994
Der Euroscout findet den schnellsten Weg	Deutschland bekommt das modernste <b>Verkehrsleitsystem</b> der Welt	11.08.1994
Nicht warten, bis das Kind im Brunnen ertrunken ist	Interview mit R. Petersen vom Wuppertaler-Institut über <b>Verkehrsbeschränkungen</b> und bessere Luft	13.08.1994
Fahrgemeinschaften mit Puppen	Niederländische Autofahrer wollten Carpool-Streifen nicht	13.08.1994
Weniger oder besser organisierter <b>Verkehr</b> ?	Die Enquêtekommission "Schutz der Erdatmosphäre"ist uneins	13.08.1994
Das Benzol trifft immer die Schwächsten	Die Leidtragenden sind vor allem die Kinder	13.08.1994
Lotse an Bord	Erstmals im Test:"Carin",das neue Navigationssystem von BMW	15.08.1994
Konzeptionelle Eckwerte einer LVI- <b>Verkehrspolitik</b>		17.08.1994
Strategiepapier <b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b>		18.08.1994
Deutlich einfacher	Rechnergestützte Logistiksysteme bescheren Fuhrunternehmern und Spediteuren große Rational.-Gewinne	19.08.1994
Notruf nach nur 60 Sekunden		20.08.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Geisterstimme lenkte mich am Stau vorbei	R. Kruse testete den sprechenden Auto-Computer	22.08.1994
Der Briefkasten hängt überall	Urlaub und Kommunikation (6):Mit CompuServe rund um den Globus	23.08.1994
<b>Verkehrs</b> leitsysteme vom privaten Betreiber		26.08.1994
Wissmann will technische Leitsysteme durchsetzen		29.08.1994
They've been working on the railroad	Computer-based reengineering may help get trains back on track	29.08.1994
"Fahrer , bitte melden ..."	Verschiedene Systeme buhlen um die Gunst der Spediteure	31.08.1994
US-Chip bittet Chinas Autofahrer bald zur Kasse		31.08.1994
Schöne neue Telewelten	Das thematische Umfeld des neuen Kollegs "Sicherheit in der Kommunikationstechnik"	01.09.1994
Einsatz und Diffusion von Telekommunikation im Güter <b>Verkehr</b>	Das Beispiel der elektronischen Fracht- und Laderaumausgleichsbörse	01.09.1994
Der Auto-Pilot	Weniger <b>Verkehr</b> stote durch mehr Elektronik ?	01.09.1994
ADAC-Mitgliederbrief		01.09.1994
<b>Verkehr</b> skonzepte und Kommunikationsgesellschaft der Zukunft, Innovationen für den <b>Verkehr</b> von Morgen	Kongreß europäischer Technik und Wissenschaftsjournalisten	01.09.1994
Die Magnetschnellbahn Berlin-Hamburg * Chancen für die Einführung der Magnetschnellbahn in Europa	<b>Verkehr</b> skonzepte und Kommunikationsgesellschaft der Zukunft * Innovationen für den <b>Verkehr</b> von morgen	01.09.1994
Europäische Wege	China-Telekommunikationsmarkt mit Zukunft	01.09.1994
Protokoll Sitzung 16.5. 1994, München		02.09.1994
Wenn "Robin" bei voller Fahrt Kasse macht: das Zukunftsgeschäft Satelliten-Navigation		04.09.1994
<b>Verkehr</b> sunfall-Computer ruft Hilfe herbei		07.09.1994
Satelliten überwachen dei LKW-Flotte	Spediteure rüsten Fuhrpark mit moderner Funktechnik aus	09.09.1994
<b>Mobilität</b> verstehen - neue Forschungen zum Freizeit <b>Verkehr</b> .		13.09.1994
Verschiedene Wissmann-Reden		14.09.1994
Der Beitrag der deutschen Automobilindustrie zur Einführung neuer Leit- und Informationssysteme		16.09.1994
Unerbittlich effizient	Der <b>Verkehr</b> sminister ist ein Manager in der Politik	16.09.1994
<b>Verkehr</b> spolitik und Ökologie	Umweltfreundliche Gestaltung von <b>Mobilität</b>	16.09.1994
Telekommunikation statt <b>Verkehr</b>		17.09.1994
Neue Bahnfahrwegsysteme GmbH	AEG Bahnsysteme / Umstrukturierung abgeschlossen	21.09.1994
Europas Güter <b>Verkehr</b> wächst jährlich um 3 %	Expertenbefragung der FH Nürtingen verdeutlicht gravierenden Strukturwandel im Speditionsgewerbe	23.09.1994
Deutsche Bahn setzt auf "CIR"	"Computer Integrated Railroad" steigert Attraktivität der Schiene	23.09.1994
High-Tech gegen <b>Verkehr</b> sinfarkt	BMFT-Forschungsgruppe	23.09.1994
Pilotprojekt mit Verfallsdatum	Seit Sonntag fahren LKW zwischen Sachsen und Tschechien auf der Schiene	27.09.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Ökosoziale Oase oder Gewachsenener Moloch ?	Verkehrsentwicklung der letzten 30 Jahre wirft Zweifel an den großen planerischen Würfeln auf	30.09.1994
Kassenschlager Autobahn	Die elektronische Erhebung der Autobahngebühr soll die Privatisierung des Streckennetzes einleiten	01.10.1994
Telekom bietet neues Plauder-Plastikgeld an		01.10.1994
Chancen einer informationstechnischen Infrastruktur für den <b>Verkehr</b>	Von Prof. Dr. Zeidler	01.10.1994
Mit <b>Telematik</b> in ein neues <b>Verkehrs</b> zeitalter	Innovative Informationstechnik als Garant für <b>Mobilität</b>	04.10.1994
Mit <b>Telematik</b> in ein neues <b>Verkehrs</b> zeitalter	VDA / Innovative Informationstechnik als Garant für <b>Mobilität</b>	04.10.1994
Ein Blick in die Röhre	Gedanken zur Eröffnung eines Jahrhundertwerks:Der Eurotunnel	06.10.1994
Ergebnisvermerk über die Sitzung des Arbeitskreises <b>Verkehr</b> sleittechnik am 26. April 1994 bei	Siemens AG in München	07.10.1994
Highway im Auto	Spracheingabe, abrufbare Videofilme, Datenübertragung mit Licht	07.10.1994
Wissmann kürt in Bonn Europas sparsamste Autos	Eco-Tour of Europe '94	07.10.1994
Drei Tage lang hinterm Lenkrad	Kontrollen des Schwerlast <b>Verkehrs</b>	08.10.1994
Wie sich Mercedes die Zukunft des Autos vorstellen kann	Das "Umweltforum II" zeigt neue Wege und räumt mit Mißverständnissen auf	08.10.1994
Nur wenige Leute leihen sich ein Elektroauto	Ein Versuch der Stadt Straßburg seit Juni-Fahrräder sind stärker gefragt	08.10.1994
Siemens startet Test für Infrarot-Mautsystem		10.10.1994
How to stimulate and facilitate the emergence and preparation	of cross sector validation & demonstration projects	10.10.1994
Automobil-Clubs streiten über <b>Verkehr</b> s-kosten	ADAC errechnet 81 Milliarden Mark an Steuern - VCD spricht von Faktenverdreherei	12.10.1994
Transponder in Schlüssel oder Karte immobilisieren PKW	Mit Wegfahrsperre gegen KFZ-Diebstahl	14.10.1994
Die Euro-Bahn wagt sich aufs Gleis	Experten streiten um die Finanzierbarkeit eines gemeinschaftlichen europäischen Bahnsystems	14.10.1994
Breitere Straßen oder " autofreie Oase "	LKW-Gebühr auf dt. Straßen ist erster Schritt, dem Güter <b>verkehr</b> seine Kosten anzulasten	21.10.1994
Ansprache anlässlich der Abendveranstaltung des Alcatel SEL Stiftungskollegs Dresden		21.10.1994
"Gesellschaft muß den technischen Wandel als normal akzeptieren"	Siemens-Chef von Pierer fordert informationstechnische Standards und Pilotprojekte	28.10.1994
Automatisierungspotentiale sind noch lange nicht erschöpft	Standortsicherung durch Leit- und Automatisierungstechnik	28.10.1994
Freie Fahrt am Ende	Autofahren wird stärker gelenkt	28.10.1994
3-Liter-Auto wirft seine Schatten voraus	Greenpeace beklagt fehlenden Mut bei Massenproduktion von KFZ mit geringem Verbrauch	28.10.1994
Greenpeace will 2,5-Liter-Auto auf den Markt bringen	Interview mit Geschäftsführer Dr. Thilo Bode	28.10.1994
Der Preis der Straße		28.10.1994
Kulturschock für die britische Autonation	Königliche Kommission empfiehlt eine radikale <b>Verkehr</b> swende	31.10.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Mobilpass-Feldversuch	Modell einer flexiblen <b>Verkehrssteuerung</b>	01.11.1994
Bahnindustrie und Bahn müssen neue Konzepte entwickeln	Im Waggonbau sinken die Umsätze/Branche kann keine dt.Spitzentechn. zu "osteurop. Preisen" liefern	04.11.1994
Europa 2000 drängt auf die Straße	Fuhrunternehmer stellen Kombi <b>Verkehr</b> in Frage	04.11.1994
Elektronik führt Auto der Zukunft	Europäischer Forschungsverbund PROMETHEUS präsentiert Ergebnisse	04.11.1994
"An der Glaubwürdigkeit der Autoindustrie kann nicht gezweifelt werden"	H.-H. Braess zieht eine Bilanz über das Prometheus-Projekt	04.11.1994
Der Nutzen der <b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b>	Ein Grundsatzpapier	11.11.1994
Protokoll: Programmausschuß GMA Fachausschuß 6.1 Leittechnik im <b>Verkehrswesen</b> zur Vorbereitung der	Tagung Gesamt <b>Verkehrs</b> Forum Braunschweig 11. November 1994	11.11.1994
Programmausschuß GMA Fachausschuß 6.1 "Leittechnik im <b>Verkehrswesen</b> "	Zur Vorbereitung der tagung "Gesamt <b>Verkehrs</b> -Forum" Braunschweig	11.11.1994
Mehr technik , weniger Sicherheit ?	<b>Verkehrs</b> leitsysteme: das europäische Projekt Prometheus gerät in die Kritik	18.11.1994
Tunnel endet im Finanzierungsloch	EU- <b>Verkehrs</b> minister wollen unbedingt den Brenner untergraben	23.11.1994
Berlin baut mit Bahn-Logistik	Güterzüge ersetzen täglich bis zu 1700 LKW-Fahrten	25.11.1994
Automobilproduzent steuert mit Bahn und Schiff auf Umweltkurs	Der Neuwagentransport per LKW wird drastisch reduziert	25.11.1994
Intelligente <b>Verkehrs</b> leittechnik - Chance für die Wirtschaft im Lande	Verkehrsinfrastruktur muß besser genutzt werden	29.11.1994
Wissmann erwartet ein Marktvolumen von 200 Milliarden Mark		30.11.1994
Die Systemvorteile der Auto- <b>Mobilität</b> sichern	<b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b> /Mercedes-Vorstand Gottschalk warnt vor dirigistischer Gängelung	30.11.1994
<b>Verkehrs</b> minister und Industrie wollen die "intelligente Straße"	<b>Telematik</b> /Marktvolumen von 200 Mrd.DM in zehn Jahren	01.12.1994
<b>Verkehrs</b> leitsystem für Paris		01.12.1994
Informationstechnik zur Fahrerunterstützung im Straßen <b>Verkehr</b>	Abschlußbericht	01.12.1994
Erste drei Solartaxis in Freiburg gestartet	Strom für Elektroautos kommt aus der Steckdose - Ökoinstitut spricht von Spielerei	01.12.1994
Regiorail: Bahnregionalisierung planen und projektieren		01.12.1994
Strukturelle Hemmnisse einer Integration der <b>Verkehr</b> ssysteme		01.12.1994
<b>Verkehrs</b> lenkung per Mobilfunk und Satellit		02.12.1994
Rat für Länder und Kommunen	Regiorail <b>Verkehr</b> ssysteme / Neugründung vorgestellt	02.12.1994
Über 20 % der Versuchsteilnehmer verändern derzeit ihr <b>Mobilitäts</b> verhalten		02.12.1994
Im Zug der Zeit	Die deutsche Bahn hat gemerkt, daß sie Kunden hat	02.12.1994
TGV tritt jetzt auch gegen Transrapid an	Bahnforscher fordern mehr internationale Zusammenarbeit	02.12.1994
Tarmac läßt Lotsen und Piloten auch bei Nebel gut sehen	DLR hat ein System entwickelt, das helfen soll, Flugzeugbewegungen auf der Erde flüssiger zu machen	04.12.1994
Die Industrie will den Autofahrer komplett vernetzen	Weltkongreß "Intelligente Straße" in Paris /Unklare Standards hemmen die Entwicklung	05.12.1994

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Fünf Interessenten	Mobilfunk / Den Haag muß entscheiden	05.12.1994
Erste Professur Mobilfunk in Deutschland an der Dresdner Universität		06.12.1994
Singapore opens up telecom service		06.12.1994
Verkehrswege weiter ausbauen	Wirtschaftsrat/Verkehrspolitische Leitsätze	06.12.1994
Dank "Storm" informiert durch die Stadt	An elf Infotheken neben VVS-Fahrplan auch Veranstaltungsprogramm und Hilfe für Fahrtrouten	08.12.1994
Unfairer Wettbewerb:kostenlose contra kostenpflichtige Autobahn	Bauindustrie fordert Finanzierungsgesellschaft für das ganze deutsche Straßennetz	09.12.1994
Bahn vergibt Riesenauftrag für Modernisierung des Zugverkehrs	DB ordert für 7,5 Mrd. DM Lokomotiven und 539 S-Bahnen	09.12.1994
Unterirdisch , sinnlos , teuer	Der EU-Gipfel will über europäische Hochleistungs-Verkehrsnetz beraten	09.12.1994
Niederschrift Sitzung vom 9. 12. 1994	mit Anlagen: Tabellen; EU Entschließung Telematik im Verkehr (24.10. 94)	09.12.1994
Fahrzeug erkennt mit Computerhilfe und Videokamera Verkehrszeichen	Prometheus-Projekt Bilderkennung für die Straße	16.12.1994
Elektronik führt Autofahrer digital ans Ziel	Navigation mit GPS-Satelliten und Straßenkarten auf CD-ROM	16.12.1994
Gemeinsames Positionspapier zum Einsatz von Telematik in den Städten		19.12.1994
Entwicklung der Informationsgesellschaft erfordert entschiedenes Handeln von Politik und Wirtschaft		22.12.1994
Thesenpapier "Der Nutzen der Telematik im Verkehr" des Lenkungskreises "Verkehrstechnologie"		22.12.1994
Standard für Telematik im Verkehr		28.12.1994
Telematik-Hersteller wollen technische Einheit		28.12.1994
Wie teuer ist der Verkehr wirklich ?	Ergebnis : Schlechteste Bilanz für den Güterverkehr/Energieforscher veröffentlichen Studie	29.12.1994
Telematik im Straßenverkehr	Initiativen und Gestaltungskonzepte	01.01.1995
Rationalisierungspotentiale im Straßenverkehr		01.01.1995
Intelligent Vehicle Highway Systems - To Be Or Not to Be ?		01.01.1995
Verkehrsvermeidung	Siedlungsstrukturelle und organisatorische Konzepte	01.01.1995
VerkehrsTelematik - Projekte und Strategien	Kommerzielle Anwendungskonzepte Neue Modelle der Kooperation und Markteinführung	01.01.1995
Kommunikation ohne Verkehr?	Neue Informationstechniken machen mobil	01.01.1995
Autu-Suggestion	Electronics in the car of the 21 st Century	01.01.1995
its * intelligent transport systems		01.01.1995
Telematics Applications for Urban and Rural Areas		01.01.1995
Telekooperationsprojekte in Berlin und Brandenburg		01.01.1995
Multimedia im ISDN-Zeitalter	Gutachten	01.01.1995
Roadpricing mit automatisierten Mautsystemen		01.01.1995

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Telematics Applications for Urban and Rural Areas		01.01.1995
Abkassiert wird künftig bei voller Fahrt	Elektronische Mautanlagen	03.01.1995
2500 Millionen Mark für fünf Minuten Zeitgewinn	Bahn will eine superschnelle ICE-Trasse bauen, hat aber Probleme mit der Finanzierung	05.01.1995
Teurer Alltag	Mit Bahnfahrpreisen auf du und du	05.01.1995
Bilanz der Bahn-Deform	Hochgeschwindigkeitszüge auf Kosten des Nahverkehrs	05.01.1995
Stuttgart am Computer-Projekt nicht beteiligt	Bürgermeister Schuster befürchtet finanziellen Druck auf die Kommune: Pflichtaufgaben gehen vor	05.01.1995
Ganzheitliche Verkehrs-Konzepte lösen Mobilitätsprobleme der Zukunft	Bereichsübergreifende Logistik erschließt Ballungsräume erhebliche Rationalisierungsrezeven	06.01.1995
Mobilität ist ohne Auto undenkbar	BMW-Forschungsleiter Braess sieht in Kopplung von "Auto" und "System Verkehr" Lösung des Zielkonflikts	06.01.1995
Schneller planen, schneller fahren	Gericht muß über ökologisch umstrittene ICE-Trasse Nürnberg-München entscheiden	10.01.1995
Stuttgarts Bahnhof kann unter die Erde verlegt werden	Radikale Veränderung des Stadtbilds laut "Machbarkeitsstudie" möglich	13.01.1995
Fahren , um zu parken	Eine knappe Stunde am Tag wird ein PKW in dt.Städten bewegt. Den Rest der Zeit steht er still.	13.01.1995
Großaufträge für SEL	Steuerungstechnik für die Deutsche Bahn und für Shenyang	26.01.1995
Millionenaufträge für Bahn-Steuerungstechnik	Alcatel SEL	26.01.1995
Potentielle NC 3000 Projekte: Polizeianwendungen	Flottenmanagementsysteme	29.01.1995
Und sie kommt doch	Statt Mautbrücken will das Verkehrsministerium Satellitenkontrolle	01.02.1995
Telematik im Verkehr	Statement zur Pressekonferenz am 21.02.95	01.02.1995
Protokoll des Konsortiengespräches zum Feldversuch A555 am 01.02.1995		02.02.1995
Schnelle Bahn von Berlin nach Moskau	Entwicklung des Verkehrskorridors von der Spree zur Moskwa vereinbart	03.02.1995
Wirtschaft will Informationstechnik ankurbeln	Verband der Elektroindustrie koodiniert die Beratungen	07.02.1995
Dienste / Mehrwertdienste für Autofahrer		10.02.1995
Vernetzung der Verkehrssysteme-Grundlagen und inhaltliche Plattform für das	GesamtVerkehrsforum Braunschweig '95	17.02.1995
Test über den Alpen		20.02.1995
Telematik im Verkehr. Stand der Umsetzung des Strategiepapiers vom 31. August 1993	Perspektiven und Bilanz	21.02.1995
Telematik im Verkehr. Statement des Bundesministers für Verkehr, Matthias Wissmann, zur Pressekonfer		21.02.1995
Keine Maut-Entscheidung	Lokale Verkehrsinformationen ab 1996	22.02.1995
Verkehrsfunk nur für die Region	"Autofahrer brauchen keine 20 Meldungen mehr anzuhören"	22.02.1995
Flugzeuge werden zu einer enormen Bedrohung für das Weltklima	Was der LuftVerkehr zur Umweltbelastung beiträgt	25.02.1995



## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Alles , bloß kein Zwang	Rechtzeitig zum Klimagipfel in Berlin kündigt Industrie an,freiwillig das 5-Liter-Auto zu bauen	25.02.1995
Deutsche fühlen sich bei Leitsystemen vorn	<b>Verkehr</b>	28.02.1995
Sozis im Autobahnkampf	Regierungen in Hamburg und Kiel streiten sich , wo die A 20 die Elbe queren soll	28.02.1995
Gleitzeug-Steuer		28.02.1995
Grundsatzpapier zu City-Logistik und Wirtschafts <b>Verkehr</b> in Ballungsräumen		01.03.1995
rechtliche Anforderungen an <b>Telematik</b> systeme im <b>Verkehr</b>		01.03.1995
Magazin für Kunden Nr. 1, März 1995		01.03.1995
Ozon-Protteste auch ohne Ozon	<b>Verkehrs</b> blockaden für Sommersmogverordnung von Kiel bis Pforzheim /Industrie erfindet Ozon-Filter	02.03.1995
"Intelligenter" <b>Verkehr</b> funk nennt sich TMC	Das Radio spricht immer die Muttersprache /Sieben Modellversuche in Europa/Einführung im Jahr 1996 ?	02.03.1995
Abwege		07.03.1995
Ein High-Tech-Beispiel für die Welt		07.03.1995
Rechtliche Anforderungen an <b>Telematik</b> systeme im <b>Verkehr</b>		07.03.1995
Privat und entsozialisiert	In Nordamerika regt sich Kritik am interaktiven Kabelfernsehen	07.03.1995
Konkrete Ergebnisse	Anmerkungen zu einem Pilotprojekt in München und Nürnberg	07.03.1995
CeBIT 95	Sonderbeilage der Süddeutschen Zeitung	07.03.1995
Einmal im Leben durch den Tunnel	In drei Stunden von London nach Brüssel , ohne das Meer auch nur zu sehen	07.03.1995
<b>Verkehr</b> und Umwelt - Unsere Leistungen für Kommunen,Verwaltungen und Verbände		08.03.1995
Smart Road Transport		09.03.1995
SAGEM, das System zur Automatischen Gebührenerhebung durch GSM-Mobilfunktechnik	Ein Beitrag der DeTeMobil zum <b>Verkehr</b> skzept von Morgen	09.03.1995
<b>Verkehrs</b> leit- und <b>Verkehr</b> sinformationdienste		09.03.1995
Kernaussagen zum Datenschutz im GSM- <b>Verkehr</b> s <b>Telematik</b> system der DeTeMobil		10.03.1995
Zoff mit Karin	Computer neben dem Lenkrad:Wo, bitte, geht es zur Autobahn nach Nürnberg	10.03.1995
Towards an Intelligent Transport System - La route intelligente	First World Congress on Applications of Transport Telematics & Intelligent Vehicle Highway Systems	10.03.1995
Rückschlag für EU-Kommissar Kinnock beim "Open-sky-abkommen"	EU- <b>Verkehr</b> sminister haben keine Bedenken gegen bilaterale Abmachungen	15.03.1995
Leitprojekt Informationsverbund intelligente Straße	Flächendeckendes Erhebungs und Managementsystem für den Strassengüter <b>verkehr</b> in Ba Wü	27.04.1995
Terminal-Management	Für Umschlagbahnhöfe des Kombinierten <b>Verkehr</b> s	04.05.1995
Mit dem Auto-Pilot durchs Chaos	<b>Verkehrs</b> leitsysteme können Zeit und Nerven sparen. Allmählich finden sie den	05.05.1995

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
	Weg in die Praxis.	
Rede anlässlich des Kongresses "Von der Bahnreform zur <b>Verkehrsreform</b> "	Stuttgart, 12. Mai 1995	12.05.1995
Ein Mann mit Ehrgeiz und Machtinstinkt. <b>Verkehrsminister</b> Matthias Wissmann	hat mit seinen 46 Jahren viel erreicht - aber er möchte noch höher hinaus.	30.05.1995
Wissmanns Pläne stoßen in Brüssel auf Bedenken	Die Anhebung der Straßennutzungsgebühren / Über Drohung mit <b>Verkehrsbeschränkung</b> "verwundert"	31.05.1995
Integration der <b>Verkehrssysteme</b> * <b>Mobilität</b> durch <b>Telematik</b>	Diskussionspapier für ein Gesamt <b>Verkehrsforum</b>	01.06.1995
Stärkung der Kernstädte	Stadt <b>verkehr</b> und Cityhandel	01.06.1995
Integration der <b>Verkehrssysteme</b> * <b>Mobilität</b> durch <b>Telematik</b>	Diskussionspapier für ein Gesamt <b>Verkehrsforum</b>	01.06.1995
Innovationsbeirat Baden-Württemberg AG 3: Informationstechnologie	Abschlußbericht I. Leitbild, II. Szenarien, III. Leitprojekte	13.06.1995
Informationsgesellschaft - Herausforderungen für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft	Ergebnisse der ZVEI-VDMA-Plattform	01.07.1995
Von der Bahnreform zur <b>Verkehrsreform</b>	Neue Privatisierungstendenzen im <b>Verkehr</b>	01.08.1995
IT-Rahmenförderkonzept 1997-2001	hier: Koordinierungsgespräch vom 04.08.95	04.08.1995
Kriterien für ein <b>Verkehrsmodell</b> zur Simulation von Maßnahmenwirkungen im Stadt <b>Verkehr</b>		01.10.1995
Dossier: <b>Verkehr</b> und Auto		01.11.1995
its * intelligent transport systems	the international journal of advanced transport infrastructure	01.11.1995
Streckenbezogene Autobahngebühren für LKW zu Beginn des nächsten Jahrzehnts, keine Gebühren für PKW		23.11.1995
MobilPass-Feldversuch	Modell einer flexiblen <b>Verkehrssteuerung</b>	01.12.1995
Report of the first Meeting Economical Steering Committee in the Ministry of Transport of Germany		21.12.1995
Ordnungspolitische und rechtliche Rahmenbedingungen der Informationsgesellschaft	Zwischenbericht zu den Ergebnissen der Arbeitsgruppe Petersberger Kreis	01.01.1996
Einsatz elektronischer Zahlungsmittel zur Erhöhung der Attraktivität des <b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b>	Öffentlichen Personennah <b>Verkehrs</b> in Berlin	01.01.1996
	Referate des Kongresses des Münchner Kreises vom 14. und 15. Februar 1996	01.01.1996
Themenfeld Informationstechnische Vernetzung		01.01.1996
Der informationelle Turmbau zu Babel	oder: Was man aus dem Themenheft "Kommunikation im Straßen <b>Verkehr</b> " der Zeitschrift für Semiotik wider Erwarten lernen kann	01.01.1996
MobilPass-Konzept könnte neue Möglichkeiten der <b>Verkehrspolitik</b> eröffnen		12.01.1996
MobilPass-Konzept könnte neue Möglichkeiten der <b>Verkehrspolitik</b> eröffnen	Pressemitteilung	12.01.1996
<b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b>	Kongreß am 14/15.02.96	01.02.1996
Das Frankfurter <b>Verkehrskonzept</b>	Stadtentwicklung und <b>Mobilität</b> am Ende des 20. Jahrhunderts	07.05.1996
RHAPIT - Rhein/Main Area Project for Integrated Traffic Management		09.05.1996

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Road Pricing - Idee und Erfahrungen	Neue Züricher Zeitung, 24. Mai 1994	09.05.1996
Tagesordnung für die Lenkungsgruppe zum Wirtschaftsforum <b>VerkehrsTelematik</b>		10.05.1996
Der Beitrag von MM zur regionalen Erueuerung - Zur Analyse der Entstehung von MM-Clusters in Ba-Wü	Projektvorstellung	01.07.1996
<b>Mobilität</b> und <b>Verkehr</b>	Einsichten - Ansichten - Standpunkte	01.07.1996
<b>Mobilität</b> und <b>Verkehr</b>	Einsichten - Ansichten - Standpunkte	01.07.1996
Es liegt was in der Luft	<b>VerkehrsTelematik</b> Systeme und Dienste	01.08.1996
Moderne Informations- und Kommunikationstechnologien im <b>Verkehr</b>	Konzeption des Landes Baden Württemberg	01.08.1996
IT im <b>Verkehr</b>	Alcatel Strategien	01.08.1996
<b>Telematik</b> im <b>Verkehr</b>	Probleme und Perspektiven	01.08.1996
Der Beitrag von Multimedia zur regionalen Erneuerung	Zur Analyse der Entstehung von Multimedia-Clusters in Baden-Württemberg	28.08.1996
Zukunftsfähige <b>Mobilität</b>	Alternative <b>Verkehrskonzepte</b> auf dem Prüfstand	01.10.1996
Preis der Schader-Stiftung "Gesellschaftswissenschaften im Praxisbezug"	Themengebiet 1996: <b>Verkehr</b>	01.11.1996
<b>Verkehrliche</b> Wirkungen von Telekommunikation	Möglichkeiten und Illusionen	22.11.1996
Erstes Kolloquium "Wirtschaft und <b>Verkehr</b> "	Tagungsbeiträge	01.12.1996
Freie Fahrt per Knopfdruck	Tokio besitzt ein intelligentes <b>Verkehrsleitsystem</b>	01.01.1997
Business Digital: Geschäfte übers Internet		01.01.1997
Freie Fahrt für die WDR-Hörer	Kölner Sender wird bald die besten <b>Verkehrsinfos</b> Deutschlands anbieten / Großer Hörertest im Juli	01.01.1997
Transrapid auf neuen Wegen	Gespräche über Euro-Kooperation mit GEC Alsthom	01.01.1997
VSE - Vertification Support Environment	Formale Entwicklung sicherer Software in VSE	01.01.1997
Multimanagementsysteme im <b>Verkehr</b>		01.01.1997
Technikfolgenbeurteilung der Erforschung und Entwicklung neuer Materialien	Perspektiven in der <b>Verkehrstechnik</b>	01.01.1997
Digital bis zum Abstellgleis	debis Systemhaus und der internationale Eisenbahn <b>verkehr</b>	01.01.1997
ITGRundbrief 20.Ausgabe 7/97		01.01.1997
Transport und <b>Verkehr</b>	Organisation Fahrzeugtechnik Sicherheit	01.01.1997
Jahresbericht 1996		01.01.1997
Auf der Straße bleibt alles im Fluss	Die Bedeutung der <b>Telematik</b>	01.01.1997
Multimedia Applications, Sevices and Techniques - ECMAST 97mits	Second European Conference Milan, May 1997 Proceedings	01.01.1997
Brüssel prüft <b>Telematik</b> -Joint Venture		01.01.1997
Agenda für den Besuch der Herren Ulrich Apel, Dr. Hartmut Eisele, Dr. Dieter Klumpp		01.01.1997
Philosophie der neuen Langsamkeit	Der Kampf um die letzten Ölreserven ist vorprogrammiert	01.01.1997

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Your Partner in Innovative IT-Solutions		01.01.1997
Öffentlicher Personennah <b>Verkehr</b>	Nah <b>verkehr</b> aus einem Guß * Der Kongreß tagt in Stuttgart	01.01.1997
		01.01.1997
Radio und Handy vereint	Bosch entwickelt Gerät nach GSM Standard	01.01.1997
Projektbereiche Abteilung <b>Verkehr</b>		01.01.1997
52. Internationaler Kongreß Stuttgart 1997	Liste der Teilnehmer	01.01.1997
Freie Fahrt durch Tokio	ITGS bringt die <b>Verkehrstelematik</b> voran	01.01.1997
Debis und T-Mobil sitzen gemeinsam am Steuer		01.01.1997
Was die Wirtschaftswoche zum Thema Informations- und Kommunikationstechnik zu sagen hat:	CeBIT Specials 1997	01.01.1997
Auf dem Weg zur modernen Informations-Infrastruktur	Vorträge der ITG Fachtagung am 18. und 19. Februar in Stuttgart	01.01.1997
State regulation of motor carriers in a deregulated transportation environment		01.01.1997
		17.01.1997
Fokusprojekt " <b>VerkehrsTelematik</b> "	Vorschlag für eine mögliche Projektdurchführung	26.02.1997
Funkschau 12/97		23.05.1997
<b>Mobilität</b> und <b>Verkehr</b>	Einsichten - Ansichten - Standpunkte	01.06.1997
<b>VerkehrsTelematik</b>	Neue Mobilfunk-Systeme für die <b>Verkehrssteuerung</b>	06.06.1997
Meilensteine der Bahnreform		01.07.1997
COST 323 Weigh IN Motion Of Road Vehicles		07.08.1997
Voraussetzungen für eine nachhaltige Entwicklung der Informationsgesellschaft	Bewertende Literatur- und Akteursrecherche	01.09.1997
<b>Mobilität</b> in Deutschland *		02.09.1997
Signal Head "Gobal"		03.09.1997
Datenschutzprobleme bei automatischer Erhebung von Straßennutzungsgebühren		03.09.1997
Zukunftsweisender Beitrag zur Lösung unserer <b>Verkehrsprobleme</b>		03.09.1997
Informationen zum Versuchsfeld A555	Teilnehmende Firmen und ihre Systeme	03.09.1997
Bessere <b>Verkehrsinformationen</b> über Radio im Versuchsfeld Rheinland	RDS/TMC	03.09.1997
Stauwarnanlage auf der Bundesautobahn A3 bei Stockstadt		03.09.1997
RDS-TMC . Der neue <b>Verkehrswarndienst</b>		03.09.1997
<b>Mobilität</b> gewinnen durch <b>Verkehrsmanagement</b>	Ein Diskussionspapier abgeleitet aus Entwicklungen im europäischen Umfeld und weltweiten Anwendungen	03.09.1997
Richtungsweisend im Straßen <b>Verkehr</b> / Leading the Way in Road Traffic		03.09.1997
Internationaler Stand der <b>Verkehrsleittechnik</b> und ihrer Einführung		03.09.1997

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
STORM - Regionales <b>Verkehrs</b> management Stuttgart		03.09.1997
<b>Verkehrs</b> leitsysteme: Gut und sicher fahren		03.09.1997
Das AutoCard System		03.09.1997
BIDIS - Bidirektionale Servicedienste im Auto	IAM Konzept	03.09.1997
Interdisziplinäre Zusammenarbeit am Beispiel des Forum Informatik der RWTH Aachen		03.09.1997
Forum Informatik	Warum, was, wie?	03.09.1997
European Road Telematics Implementation Co-ordination Organisation	DEFI - Definition of First Step Implementation	03.09.1997
Probleme der <b>Verkehr</b> sentwicklung und Kooperation im Straßengütertransport	Zur Bedeutung elektronischer Fracht- und Laderaumausgleichsysteme	03.09.1997
The case of the GSM		03.09.1997
Computer Aided Traffic Service	Information	03.09.1997
dialog Ausgabe 25, August 97	<b>Verkehr</b> s <b>Telematik</b> : Intelligent am Stau vorbei	03.09.1997
Neuere Entwicklungen im Bereich von Datenschutz und Straßen <b>Verkehr</b>		03.09.1997
Drei Strategien , den Auto <b>Verkehr</b> zu reduzieren: eine Vorstudie		03.09.1997
(On-)Line zum Straßengüter <b>Verkehr</b>	Vorteile für Brummis im Wettlauf mit der Zeit	03.09.1997
<b>Telematik</b> Nutzer Dienste (nach IVHS)	Electronic Transport & Traffic Managment	03.09.1997
<b>Verkehr</b> s und raumwirksame <b>Telematik</b> anwendungen	Grundlagen	03.09.1997
<b>GSM Verkehr</b> s <b>Telematik</b>		03.09.1997
Autovision	Elektronik im Auto	03.09.1997
ITG Fachausschuß 8.1	Informationstechnik und Öffentlichkeit	04.09.1997
Council Directive 93/89/EEC of 25 October 1993		04.09.1997
Roadpricing mit automatisierten Mautsystemen		04.09.1997
Grenzen der Bahn im Europa ohne Grenzen	Bahngesellschaften denken immer noch zu nationalistisch	04.09.1997
T-Mobil bildet Allianz mit Debis	Mobilfunk / Deutsche Telefonnummer gilt in Japan	04.09.1997
Comprehensive Transportation Models:	Past, Present and Future	04.09.1997
<b>Verkehr</b> spolitik zwischen Demokratie und Vernunft		04.09.1997
Introducing Philosophical Theories to Urban Transportation Planning	Why All Planers Should Practise Bursting Bubbles	04.09.1997
Elektronischer Lotse im PKW übernimmt genaue Zielführung	Preise von satellitengestützten Navigationssystemen im Auto fallen unter 3000 DM grenze	04.09.1997
The Traffic Trap		04.09.1997
GPS für alle wird erschwinglich	Weltweite Ortsbestimmung wird mit neuem Chip zur Billig-Technik	04.09.1997
Traffic Growth: The Problems and the Solutions		04.09.1997
SSB		04.09.1997

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Strassen <b>Verkehrs</b> -Informatik		04.09.1997
Die sanfte Entschleunigung	Ein <b>Mobilitäts</b> bericht aus dem Jahre 2050	04.09.1997
<b>VerkehrsTelematik</b>		04.09.1997
Realistic Planning for Transportation	A Flexible Approach	04.09.1997
Ist Stand IT und <b>Verkehr</b> im europäischen Ausland		04.09.1997
		12.09.1997
Ökonomische Analyse von <b>Verkehrs</b> rettungssystemen	Zum Kolloquium " <b>Verkehrs</b> rettungssysteme"	01.10.1997
Ökonomische Analyse von <b>Verkehrs</b> rettungssystemen		01.10.1997
<b>Telematik</b> bietet deutschen Firmen große Exportchancen	Intelligente <b>Verkehr</b> ssysteme	21.10.1997
Info 2000 - Deutschlands Weg in die Informationsgesellschaft	Fortschrittsbericht der Bundesregierung	29.10.1997
FAW -Zum Übergang in die nächste Arbeitsphase 1998/99		01.11.1997
Neue Technologien	Basis für Wohlstand und Beschäftigung	01.12.1997
Innovationsforum Multimedia-Anwendungen		01.12.1997
Case Study	Telecommunication	01.12.1997
Zweites Kolloquium "Wirtschaft und <b>Verkehr</b> "	Transeuropäische Netze Infrastruktur für das 21. Jahrhundert	01.12.1997
Starke Lösungen für Zug <b>Verkehr</b> auf Nebenstrecken SIG L90		01.01.1998
<b>Mobilität</b> und Telekommunikation		01.01.1998
Das Profil		01.01.1998
Mit Technik und Visionen in eine multimediale Informationsgesellschaft		01.01.1998
Wohin führt die multimediale Informationsgesellschaft im <b>Verkehr</b> und beim Automobil?		01.01.1998
Informationstechnologie - Der Erfolgsfaktor von morgen für Luft <b>verkehr</b> und Tourismus		01.01.1998
Informationstechnische Vernetzung	Berichte aus Projekten der Akademie für Technikfolgenabschätzung in Baden-Württemberg	01.01.1998
Digital Radio		01.01.1998
Abenteuer Kommunikation oder "Wohin führt die multimediale Informationsgesellschaft?"		01.01.1998
Informations- und Kommunikationstechnik für die Wissensgesellschaft	25 Jahre GMD-Darmstadt	01.01.1998
Multimedia - Erfolgsfaktor für moderne Dienstleistungen		01.01.1998
Die Weichen für die neue Stellwerksgeneration sind gestellt	Das elektronische Stellwerk ESTW L90	01.01.1998
<b>Mobilität</b>	Warum sich alle Welt bewegt	01.01.1998
		01.01.1998
<b>Mobilität</b> und Telekommunikation	Tagungsband	01.01.1998



## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Shaping the future of transport automation	Alcatel the Hi-Speed Company	01.01.1998
Pierwsze w Polsce elektroniczne urządzenia sterowania ruchem typu ESTW L90 PL firmy Alcatel SEL...		01.01.1998
Gleisfreimeldung mit Achszählern	Bahnsteuerungstechnik von SEL - AzL 70-30 Elektronischer Achszähler	01.01.1998
Mehrabschnittachsähler Az L90M überwacht und sichert	Für uns zählt ihr Erfolg	01.01.1998
Rechnerunterstützte Betriebsleitung - zeitgerecht und konfliktorientiert disponieren	Für uns zählt ihr Erfolg	01.01.1998
Weichenstellung Richtung Zukunft	Elektrohydraulischer Weichenantrieb L 700 H	01.01.1998
The new microprocessor-based automatic train protection system INDUSI		01.01.1998
Weichenstellung Richtung Zukunft	Elektrohydraulischer Weichenantrieb L 710 H mit Innenverschluß	01.01.1998
Zp30CA	Axle Counter	01.01.1998
Szenarien Informationstechnologie		04.01.1998
Überlagerung von <b>Verkehrsflächen</b>	Innovatives flächensparendes Bauen im Gewerbe-, Verwaltungs- und Freizeitbereich	01.03.1998
Frauen in der Informationsgesellschaft		01.03.1998
Auf dem Weg	Umwelt- und <b>Verkehrspolitik</b> für die Zukunft	04.03.1998
Das Gesamt <b>Verkehrsforum</b> , wie ist es organisiert und welche Aufgaben hat es?		26.03.1998
KomNet-Sitzung vom 12.03.98	Protokoll	03.04.1998
Digital-TV über Antenne * Telefonieren im Stromnetz		17.04.1998
Förderschwerpunkt "KomNet"	Gigaring	01.05.1998
Funkschau 12/98		15.05.1998
Für ein attraktives Europa	Weltweite Vernetzung - Intakte Umwelt - Wachsender Wohlstand - Arbeit für alle	01.06.1998
EURO tele-bits Nr. 13		01.06.1998
<b>Telematikboom</b>		01.06.1998
Brief Nr. 14		01.06.1998
Folgen mangelhafter Sicherheitsvorkehrungen bei elektronischen Zahlungsverkehrssystemen	Ergebnisse eines diskursiven TA-Projekts	01.06.1998
Regionale Kooperation im Bereich <b>Verkehrsmanagement</b> und <b>Telematik</b>	Workshop	08.06.1998
Funkschau		12.06.1998
Funkschau		12.06.1998
Satzungsentwurf		15.06.1998
FIV - Forderverein für integrierte <b>Verkehrssysteme</b>		19.06.1998
Internet/ WWW und Online- Services / Nummer 21	Online-Dienste und Internet / Dokumentation /Teil 21	24.06.1998

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Technik und Innovation	<b>Telematik-Verkehrsleittechnik</b>	01.07.1998
Land plant Maut auf Autobahnen	<b>Verkehrsminister</b> Schaufler will mit Gebühr Ausbau der A6 und A8 bezahlen	16.07.1998
<b>Verkehrsvermeidung</b> darf kein Tabu sein	Der Zuwachs beim Personen- und Gütertransport ist mit besserer Technik und Logistik allein nicht...	11.08.1998
<b>TELEMATIK</b> - Garant der <b>Mobilität</b>		01.09.1998
IT at Work: Zukunft der Arbeit	Auswirkungen innovativer Informations- und Kommunikationstechniken auf die zukünftige Arbeitswelt	14.09.1998
Kompaß Soziale Marktwirtschaft	Leitlinien für die 14. Legislaturperiode des Deutschen Bundestages	01.10.1998
Globalisierung und nachhaltige Entwicklung	Herausforderung für globale und nationale Politik und ebenso für Unternehmen	01.10.1998
Interdisziplinäres studentisches Forschungsprojekt "Satellitengestütztes Monitoring mobiler Objekte"	Dokumentation	01.11.1998
Drittes Kolloquium "Wirtschaft und <b>Verkehr</b> "	<b>Verkehrsintegration</b> Entwicklungstendenzen und Chancen auf den Märkten der künftigen osteuropäischen Mitgliedsländer der Europäischen Union	03.12.1998
<b>Mobilität</b> in Euroregionen	Interdisziplinäres internationales studentisches Forschungsprojekt " <b>Mobilität</b> in Euroregionen-Neue Dienstleistungen für die Bürger durch <b>Verkehrs</b> -, Informations- und Kommunikationssysteme"	01.03.1999
Bosch gliedert IT-Abteilung aus		17.07.1999
Güter <b>Verkehr</b> - Straße oder Schiene?	Kombinierter <b>Verkehr</b> zwischen Realität und Vision	01.11.1999
Viertes Kolloquium "Wirtschaft und <b>Verkehr</b> "	Dynamik und Wettbewerb auf den <b>Verkehrs</b> - und <b>Telematik</b> märkten der Europäischen Union	02.12.1999
Stadt - Gesellschaft - Umwelt - <b>Verkehr</b>	FOVUS - Die Universität stellt sich der Zukunftsaufgabe " <b>Verkehr</b> " (Teil II)	01.01.2000
Ich kämpfe um jede Mark	Eine Moderne Infrastruktur ist der Stadtpfeiler des Modells Deutschland	01.04.2000
Im Untergrund auf die Überholspur	Als Prophylaxe gegen den <b>Verkehr</b> sinfarkt erfinden Spediteure die Rohrpost neu	08.06.2000
Im Untergrund auf die Überholspur	Als Prophylaxe gegen den <b>Verkehr</b> sinfarkt erfinden Spediteure die Rohrpost neu	08.06.2000
<b>Mobilität</b> und Technik - Chancen für einen Modus vivendi?	Mit den kommunikativen <b>Mobilität</b> shilfen der intelligenten Straße und Trasse lässt sich die <b>Mobilität</b> auch in der Zukunft sichern und nachhaltig gestalten	19.07.2000
Nachhaltige <b>Mobilität</b> im Spannungsfeld ökonomischer, ökologischer und sozialer Anforderungen		01.08.2000
Schwerpunktthema: Nachhaltige <b>Mobilität</b>		01.12.2000
Sechstes Kolloquium "Wirtschaft und <b>Verkehr</b> "	Vernetzungsstrategien im <b>Verkehr</b>	01.01.2001
Zukunft der deutschen <b>Verkehrs</b> flughäfen	Im Spannungsfeld von <b>Verkehr</b> wachstum, Kapazitätsengpässen und Umweltbelastungen	01.03.2001
Streitfragen im <b>Verkehr</b> wesen: <b>Verkehr</b> im Spannungsfeld zwischen Fortschritt und öffentlicher Alimentierung	Ergebnisse des Workshop XIII im Themenfeld <b>Verkehr</b> und Raumstruktur	01.06.2001

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
Das Beispiel <b>Telematik</b>	Wer oder was verhindert den Fortschritt im <b>Verkehrswesen</b> ?	01.06.2001
Strategien im <b>Verkehrswesen</b> : <b>Verkehr</b> im Spannungsfeld zwischen Fortschritt und öffentlicher Alimentierung	Ergebnisse der Workshop XIII im Themenfeld <b>Verkehr</b> und Raumstruktur	01.06.2001
<b>Verkehrspolitik</b> im Strukturwandel: die neuen Chancen der <b>Mobilität</b>	Thesenpapier	12.06.2001
<b>Mobilität</b> und Technik - Chancen für einen modus vivendi?		01.01.2002
Das Beispiel <b>Telematik</b> : Wer oder was verhindert den Fortschritt im <b>Verkehrswesen</b>		01.01.2002
Intelligente Informations-Trassen	Leitbilder für <b>VerkehrsTelematik</b>	01.01.2002
Visionen und Realitäten in der <b>Mobilitäts</b> diskussion		01.03.2002
Wohin fährt Deutschland?	Der <b>Verkehrs</b> bericht 2000 in der Diskussion	01.06.2002
The changing importance of central cities		01.08.2002
<b>Mobilität</b> gestalten	Handlungsempfehlungen für eine integrierte Bundes <b>Verkehr</b> s politik	01.11.2002
IT Training 1 / 2003	Total normal; Training aus dem Hochland; u.a.	01.01.2003
<b>Verkehr</b> s politische und <b>Verkehr</b> swirtschaftliche Strategien der EU-Erweiterung	1. Europäischer <b>Verkehr</b> s kongress	01.01.2003
Personal-Service-Agentur	Managementinformation	09.01.2003
Positionspapier " <b>VerkehrsTelematik</b> " ITG		19.02.2003
		20.02.2003
Die Lkw-Maut	Die Einführung einer streckenbezogenen Benutzungsgebühr für schwere Nutzfahrzeuge auf Bundesautobahnen	01.01.2004
<b>Verkehr</b> s politische und <b>Verkehr</b> swirtschaftliche Strategien der EU-Erweiterung	1. Europäischer <b>Verkehr</b> s kongress	01.01.2004
Flexibilisierung des Schienen <b>Verkehrs</b> durch <b>Telematik</b>		01.01.2005
Für eine neue deutsche <b>Verkehr</b> s politik	<b>Mobilität</b> braucht Kommunikation	01.01.2005
Für eine neue deutsche <b>Verkehr</b> s politik	<b>Mobilität</b> braucht Kommunikation	01.01.2006
<b>Mobilität</b> braucht Kommunikation	Für eine neue deutsche <b>Verkehr</b> s politik	01.01.2006
<b>Mobilität</b> und Telekommunikation	für eine neue deutsche <b>Verkehr</b> s politik	01.01.2006
<b>Mobilität</b> 2020. Perspektiven für den <b>Verkehr</b> von morgen	Schwerpunkt: Strassen- und Schienen <b>verkehr</b>	01.01.2006
IT&V Brief Nr. 29		01.04.2006
VIP-Think Tank zum Thema "Zukunft urbane <b>Mobilität</b> " am Beispiel der Stadt Wien		10.07.2006
Zukunft des <b>Verkehrs</b>	Finanzierung und <b>Mobilität</b>	01.11.2006
Zukunft des <b>Verkehrs</b> - Finanzierung und <b>Mobilität</b>		01.11.2006
Zukunftsfähige <b>Verkehr</b> s politik - Ansätze für den Personen <b>verkehr</b>	Nr. 3/2006	01.12.2006
Ceterum Censeo	<b>Verkehr</b> , Telekommunikation, Infrastrukturmanagement, Infrastrukturpolitik.	01.01.2007

## LITSVK e.V. ARCHIV SAMMLUNG DATENBANK SUCHWORTE Telematik / Mobilität / Verkehr /

Titel	Untertitel	Datum
	Ausgewählte Reden, Vorträge, Veröffentlichungen	
Ceterum Censeo	<b>Verkehr</b> , Telekommunikation, Infrastrukturmanagement, Infrastrukturpolitik	01.01.2007
Publizistikpreis	Kommunikation und <b>Mobilität</b> 2007	27.11.2007
Jubiläumsband DVWG 100 Jahre	Internationales <b>Verkehrswesen</b>	01.01.2008
Kommunikation und <b>Mobilität</b>	Innovation durch vernetzte Systeme	01.01.2008
<b>Verkehr</b> finanziert <b>Verkehr</b>	11 Thesen zur Nutzerfinanzierung der <b>Verkehrsinfrastruktur</b>	01.01.2009
<b>Mobilität</b> und Kontext	Zukunftsentwicklung der mobilen Kommunikation in Recht und Technik	01.01.2009
Ceterum Censeo	<b>Verkehr</b> , Telekommunikation, Infrastrukturmanagement, Infrastrukturpolitik	10.06.2009
Wegweiser Elektromobilität		01.01.2010
Die <b>Mobilität</b> über den Preis oder den Platz dosieren	Schweiz - Dossier: Die Zukunft des öffentlichen <b>Verkehrs</b>	11.05.2013
Autonomous Vehicle Technology. A Guide for Policymakers		01.09.2014
TLMTK <b>Telematik</b> Sammelordner 01		16.12.2014