

Donație din partea prof. ing. Titu - Marius Băjenescu

Dosar Nr. 2 cu articole si/sau comunicări

Total: 54 unități

Nr.	TITLUL Articolului	Revista / Congresul / Seminarul / Conferința
1	(10) Le marché des réseaux locaux	La Revue Polytechnique 8 bis/1987
2	(11) Bande de base / large bande: quelques éléments comparatifs	La Revue Polytechnique 10/1987
3	(12) La gestion du réseau	La Revue Polytechnique 11/1987
4	(13) La gestion d'un réseau local et le standard IEEE 802	La Revue Polytechnique 12/1987
5	(2) Les buts d'un projet LAN	La Revue Polytechnique 9/1986
6	(3) Les modèles ISO/OSI	La Revue Polytechnique 10/1986
7	(4) Wu'est-ce qu'Ethernet?	La Revue Polytechnique 12/1986
8	(5) Mode de transmission	La Revue Polytechnique 1/1987
9	(6) Quelles alternatives aux réseaux locaux?	La Revue Polytechnique 2/1987
10	(7) Chiffrement des informations	La Revue Polytechnique 3/1987
11	(8) Composants d'un réseau local	La Revue Polytechnique 4/1987
12	(9) Caractéristiques générales des réseaux locaux	La Revue Polytechnique 5/1987
13	Breitband- oder Basisband-Netzwerk?	Orgamatik 3/1987
14	Büroautomation und Datentransfer	Schweizer Maschinenmarkt Nr.

		11/1990
15	Die Rolle des Satelliten-Fernmeldewesens in der Zukunft	Schweizer Maschinenemarkt Nr. 49/1988
16	Einige Gedanken über Qualitäts- und Zuverlässigkeitssicherung	Aktuelle Technik 3/1985
17	Ethernet and broadband LANs	EFOC/LAN, June 1987
18	Evaluating Accelerated Test Data	Beijing, May 9-12, 1989
19	Fiabilité des diodes BYW 77	Electronique 11/1986
20	Hacker und Viren an der Arbeit	Schweizer Maschinenemarkt Nr. 52/1988
21	Integrierte Informationssysteme	Kommunikation, Dezember 1989
22	Introduction aux réseaux locaux. (1) Quels réseaux pour quels besoins?	La Revue Polytechnique 6/1986
23	L'assurance qualité et fiabilité en électronique dans l'entreprise aujourd'hui	Electronique 1-2/1986
24	Le concepteur de systèmes face aux progrès en microélectronique	Bureaux et systèmes, 10/1982
25	Les communications du futur	Marché Suisse des Machines no. 24/1988
26	Les délits informatiques dans l'entreprise	6-May-87
27	L'exemple français	24 Heures, 29 avril 1987
28	Lokale Netze, Internetworking, Bridges und Einteilung von DK-netwerken	Kommunikation, August 1987
29	Lösung von Zuverlässigkeitsproblemen bei elektronischen Bauelementen	TAW Nürnberg, 25.-26. September 1986
30	Lösung von Zuverlässigkeitsproblemen bei elektronischen Bauelementen	TAW, Zürich- Regensdorf, 1.-2. Dezember 1987
31	Lösung von Zuverlässigkeitsproblemen bei elektronischen Bauelementen	Aktuelle Technik 8/1987

32	Lösung von Zuverlässigkeitsproblemen bei elektronischen Bauelementen	TAW, Nürnberg, 21.-22. August 1986
33	MAP und CIM aus der Sicht des Anwenders	STZ Nr. 1/1989
34	Qualität, Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit elektronischer Bauelemente	TAE 11.-13. Februar 1987
35	Qualität, Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit elektronischer Bauelemente	TAE 17.-19. Februar 1988
36	Qualität, Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit elektronischer Bauelemente	TAE 5.-7. Oktober 1986
37	Qualität, Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit elektronischer Bauelemente	TAE 8.-10. Februar 1989
38	Quelques pages d'histoire de l'assurance qualité (1)	Electronique 6/1986
39	Quelques pages d'histoire de l'assurance qualité (2)	Electronique 7-8/1986
40	Quo Vadis VANS?	Congrès Bordeaux, 15 March 1989
41	Realistic Reliability Assessments in the Practice	Beijing, May 9-12, 1989
42	Réseaux locaux (1ère partie)	Marché Suisse des Machines 5/1987
43	Réseaux locaux (2ème partie)	Marché Suisse des Machines 7/1987
44	Réseaux locaux (3ème partie)	Marché Suisse des Machines 9/1987
45	Réseaux locaux (4ème partie)	Marché Suisse des Machines 11/1987
46	Schlüssel zu weltweiter Kommunikation	STZ Nr. 9, Mai 1989
47	Telematik - Bürokommunikation - Lokale Netzwerke	Haus der Technik, Essen; 22. Mai 1989
48	Trains de marchandises et télécommunications	Marché Suisse des Machines 7/1989
49	Un élément important de la sécurité dans l'entreprise	Lausanne-Palace, 28 avril 1987
50	Un système "intelligent" de mesure à appliactions multiples	Journées d'électroniques; 17 octobre 1985

51	Unternehmenskommunikation: wohin?	Kommunikation, August 1988
52	Von der Praxis, für die Praxis	Elektroniker Nr. 10/1986
53	Zuverlässigkeit elektronischer Komponenten	TAW Wien, 29.-30. November 1988
54	Zuverlässigkeit elektronischer Komponenten	TAW Nurberg 11.-12. April 1989