

Periodikum Tek



INNHOLDSFORTEGNELSE - TEKNISK TIDSSKIFT FOR NSB - 1957-58

Jernbaneverket
Biblioteket

INNHALDSFORTEGNELSE 1957—58

Tekniske Meddelelser

Systematisk, UDK-klassifisert register

	år : side		år : side
3 SAMFUNNSVITENSKAP			
38 Handel og samferdsel			
(Økonomisk, historisk, politisk)			
Forrådsavdelingens sentrallager. (The stock of construction equipment in the Department of purchases and stores.) Av E. I. B. Havig	57: 87	Selektivt oppringningsutstyr for telefonlinjer ved Oslo Ø. (Selective calling relay for telephone lines at Oslo East Railway Station.) Av T. Westgård, R. Ellefsen og M. Didriksen	58: 88
Office for Research and Experiments (ORE), komité E 17. (Office for Research and Experiments (ORE), Committee E 17.) Av O. A. Løkke	58: 95	Ladning av tørrelementer. (Reloading of dry cells.) Av H. Johnsen	58: 91
5 NATURVITENSKAP			
52 Astronomi. Geodesi			
Forsøk utført med forankrede jernstenger. (Frost heaving and anchored steel-rods.) Av H. Hartmark	57: 97	En vrien kabelfeil. (An intricate cable fault.) Av L. Saxegaard	58: 92
6 PRAKTISKE FAG. TEKNIKK			
61 Medisin			
Er kreosotimpregnert trevirke brannfarlig? (Fire-risk of creosote-preserved wood products.) Av E. Wilse	57:143	Svakstrømsforstyrrelser på skrivebordet. (Inductive disturbances on the writing-desk.) Av L. Saxegaard	58:129
62 Teknikk			
Office for Research and Experiments (ORE), komité E 17. (Office for Research and Experiments (ORE), Committee E 17.) Av O. A. Løkke	58: 95	<i>621.4/8 Maskinteknikk</i>	
<i>621.3 Elektroteknikk</i>			
Et moderne problem og en umoderne løsning. (A modern problem and a unmodern solution.) Av L. Saxegaard ..	57: 19	•Vekk med dampen•. (Replacement of the steam.) Av J. B. Hegna	57: 25
En kort beskrivelse av NSB's kontaktledningssystem. (A short description of the contact line equipment of the NSB.) Av H. Heiberg	57: 81	Smøring av bergbormaskiner. (Lubrication of rock drills.) Av P. Øfsdahl	57: 48
50 W likestrøm-vekselstrøm transistor omformer for bruk i sikringsanlegg. (A 50 watt DC to AC transistor converter for use in interlocking equipment.) Av F. O. Gulbrandsen	57:102	En norsk lokomotivdieselmotor. (A Norwegian diesel motor for locomotives.) Av O. Schaathun og H. Hamre	58: 59
Gi strømmen slakkere tøyler på hjemvegen. (Give the current an easier way homewards.) Av L. Saxegaard ..	57:115	Valg av laste- og transportutstyr. (The choice of equipment for loading and transport.) Av O. Strøno	58: 69
Elektriske lokomotiver El 13. (Electric locomotive type El 13.) Av Ø. Johansen	57:127	<i>622 Gruvearbeid</i>	
Hvor langt gikk kortslutningsstrømmen? (How far did the short circuit current go?) Av L. Saxegaard	57:133	Smøring av bergbormaskiner. (Lubrication of rock drills.) Av P. Øfsdahl	57: 48
Ny telefonkabeltype for elektriske baner. (A new type of telephone cable for electrified railways.) Av L. Saxegaard	58: 25	<i>624 Byggeteknikk</i>	
Mutron kabelfeilsøkeapparat. Transistordrevet oscillator. (Mutron Universal Analyser. Transistor operated oscillator.) Av T. Westgaard og M. Didriksen	58: 29	Forsøk utført med forankrede jernstenger. (Frost heaving and anchored steel-rods.) Av H. Hartmark	57: 97
		Oversikt over Alunskiferutvalgets virksomhet i årene 1947—57. (Survey of the activity of "The Alun Shale Committee", 1947—57.) Av O. M. Fiskaa	58: 11
		Ombygging av bruer på strekningen Hamar—Otta under drift. (Reconstruction of bridges in operation on the line distance Hamar—Otta.) Av M. Legernæs	58: 17
		Sikringsarbeider i jernbanetunneler. (Maintenance work in railway tunnels.) Av J. Mathiesen	58: 75
		<i>625.1/2 Jernbanebygging. Rullende materiell</i>	
		Masseskiftingens utvikling og utførelse. (Development in soil replacement work.) Av S. Skaven-Haug	57: 1
		Masseskiftingens utførelse ved Mo—Bodø-banens 12. avdeling — i tekst og bilder. (Soil replacement at the Mo—Bodø railway line.) Av Aa. Johansen	57: 6
		Nye boggi-konstruksjoner. (New bogi constructions for railways.) Av J. B. Hegna	57: 9
		Med moderne personvogner gjennom Mellom-Europa. (Through Central Europe by modern passenger coaches.) Av N. Eckhoff	57: 49
		En ny belgkonstruksjon for personvogner. (A new design of flexible gangways for passenger coaches.) Av J. B. Hegna	57:124

	år : side
Betraktninger over løpeegenskaper for elektriske lokomotiver type El 13. (Reflections on running qualities of electric locomotives type El 13.) Av O. Stene	58: 1
Sidekrefter fra lokomotiver på skinner, målinger ved Järna 10. desember 1957 for lokomotiver av type El 11 og El 13. (Transverse forces from locomotives on rail.) Av O. Stene og J. B. Hegna	58: 4
Ombygging av bruere på strekningen Hamar—Otta under drift. (Reconstruction of bridges in operation on the line distance Hamar—Otta.) Av M. Legernæs	58: 17
Beregning av påkjenninger i skinne og ballast. (Calculation of stresses in track.) Av C. Øverland	58: 37
Måling av påkjenning i skinner ved trafikklast og ved prøvekjøring av lokomotiver. (Strain measurements in rails under normal traffic and during testing of locomotives.) Av E. Bøhn	58: 46
Jernbaneanlegget Bergen—Arna—Tunestveit. (The Bergen—Arna—Tunestveit Railway.) Av O. Strøno	58:101
Skinnebyttning Kristiansand—Grovane. (Track relaying Kristiansand—Grovane.) Av J. Mathiesen	58:111
Skinnebyttning med betongsviller. (Relaying of track with heavier rails on concrete sleepers.) Av H. K. Romsaas	58:117
Elektriske motorvognsett ved NSB. (Electric motor cars at the NSB.) Av N. Eckhoff	58:134

63 Landbruk. Skogbruk

Skogens produkter med jernbane. (Forest products by rail.) Av Organisasjonskontoret — Hovedstyret	57: 15
---	--------

65 Handel og samferdsel (Organisasjon og drift)

656 Kommunikasjonsvesen

Skogens produkter med jernbane. (Forest products by rail.) Av Organisasjonskontoret — Hovedstyret	57: 15
---	--------

	år : side
Statsbanenes bilruter. Odal—Eidsvollruta. (The NSB bus lines Odal—Eidsvoll.) Av K. Helland-Hansen	57: 22
Forenkling av Vestbanens skifteproblem. (Streamlining of the marshalling problems of the Oslo V. Station.) Av T. Meinstad	57:111
Kan omløpstiden for godsvogner ved NSB bli kortere? (Reduced circulation time for goods wagons.) Av Organisasjonskontoret — Hovedstyret	57:117
Nye stasjonsbygninger ved Drammenbanens dobbeltspor-anlegg. (New railway stations at the double track Oslo—Drammen.) Av A. Sundby	57:137
Gamle og nye ekspressvogner ved NSB. (Old and new express trains at NSB.) Av S. Nielsen	58: 84
Automatiske vegsignal- og vegbomanlegg. (Automatic road-signals and barrier arrangements at level-crossings.) Av O. Lund	58:124
Planovergangsuhell. (Accidents at the level-crossing.) Av A. Hofstad	58:127

658 Bedriftsøkonomi

Forrådsavdelingens sentrallager. (The stock of construction equipment in the Department of purchases and stores.) Av E. I. B. Havig	57: 87
---	--------

66 Kjemisk teknologi

Kjølebeholdere eller kjølevogner. (Refrigerator containers or refrigerator wagons.) Av L. E. Kolsung	58:138
--	--------

67 Forskjellig industri og tilvirkning

Er kreosotimpregnert trevirke brannfarlig? (Fire-risk of creosote-preserved wood products.) Av E. Wilse	57:143
---	--------

69 Husbygging

Riktig behandling av linoleumsgulv. (How to treat linoleum floors.) Av A. Nordberg	58: 96
--	--------

Forfatterregister

	år : side
Bøhn, A.: Måling av påkjenning i skinner ved trafikklast og ved prøvekjøring av lokomotiver	58: 46
Didriksen, M.: Mutron kabelfølsøkeapparat. Transistor-drevet oscillator. Av M. Didriksen og T. Westgaard ..	58: 29
Selektivt opprigningsutstyr for telefonlinjer ved Oslo Ø. Av M. Didriksen, T. Westgaard og R. Ellefsen	58: 88
Eckhoff, N.: Elektriske motorvognsett ved NSB	58:134
Med moderne personvogner gjennom Mellom-Europa	57: 49
Ellefsen, R.: Selektivt opprigningsutstyr for telefonlinjer ved Oslo Ø. Av R. Ellefsen, T. Westgaard og M. Didriksen	58: 88
Fiskaa, O. M.: Oversikt over Alunskiferutvalgets virksomhet i årene 1947—57	58: 11
Gulbrandsen, F. O.: 50 W likestrøm-vekselstrøm transistor omformer for bruk i sikringsanlegg	57:102
Hamre, H.: En norsk lokomotivdieselmotor. Av H. Hamre og O. Schaathun	58: 59
Hartmark, H.: Forsøk utført med forankrede jernstenger	57: 97
Havig, E. I. B.: Forrådsavdelingens sentrallager	57: 87
Hegna, J. B.: En ny belgkonstruksjon for personvogner	57:124
Nye boggikonstruksjoner	57: 9

	år : side
Hegna, J. B.: Sidekrefter fra lokomotiver på skinner, målinger ved Järna 10. desember 1957 for lokomotiver av type El 11 og EL 13. Av J. B. Hegna og O. Stene «Vekk med dampen»	58: 4 57: 25
Heiberg, H.: En kort beskrivelse av NSB's kontaktledningssystem	57: 81
Helland-Hansen, K.: Statsbanenes bilruter. Odal—Eidsvollruta	57: 22
Hofstad, A.: Planovergangsuhell	58:127
Johansen, Aa.: Masseskiftingens utførelse ved Mo—Bodøbanens 12. avdeling — i tekst og bilder	57: 6
Johansen, Ø.: Elektriske lokomotiver El 13	57:127
Johnsen, H.: Ladning av tørrelementer	58: 91
Kolsung, L. E.: Kjølebeholdere eller kjølevogner	58:138
Legernæs, M.: Ombygging av bruere på strekningen Hamar—Otta under drift	58: 17
Lund, O.: Automatiske vegsignal- og vegbomanlegg	58:124
Løkke, O. A.: Office for Research and Experiments (ORE), Komité E 17	58: 95
Mathiesen, J.: Sikringsarbeider i jernbanetunneler	58: 75
Skinnebyttning Kristiansand—Grovane	58:111

	år : side		år : side
Meinstad, T.: Forenkling av Vestbanens skifteproblem ..	57:111	Stene, O.: Betrakninger over løpeegenskaper for elektriske lokomotiver type El 13	58: 1
Nielsen, S.: Gamle og nye ekspressstog ved NSB	58: 84	Sidekrefter for lokomotiver på skinner, målinger ved Järna 10. desember 1957 for lokomotiver av type El 11 og El 13. Av O. Stene og J. B. Hegna	58: 4
Nordberg, A.: Riktig behandling av linoleumsgulv	58: 96	Strøno, O.: Jernbaneanlegget Bergen—Arna—Tunestveit Valg av laste- og transportutstyr	58:101
Norges Statsbaner. Hovedstyrets organisasjonskontor:		Sundby, A.: Nye stasjonsbygninger ved Drammenbanens dobbeltsporanlegg	58: 69
Kan omløpstiden for godsvogner ved NSB bli kortere?	57:117	Westgaard, T.: Mutron kabelfeilsøkeapparat. Transistor-drevet oscillator. Av T. Westgaard og M. Didriksen ..	57:137
Skogens produkter med jernbane	57: 15	Selektivt oppringningsutstyr for telefonlinjer ved Oslo Ø. Av T. Westgaard, R. Ellefsen og M. Didriksen	58: 29
Romsaas, H. K.: Skinnebyttning med betongsviller	58:117	Witse, E.: Er kreosotimpregnert trevirke brannfarlig? ..	58: 88
Saxegaard, L.: En vrien kabelfeil	58: 92	Øfsdahl, P.: Smøring av bergbormaskiner	57:143
Et moderne problem og en umoderne løsning	57: 19	Øverland, C.: Beregning av påkjenninger i skinne og ballast	57: 48
Gi strømmen slakkere tøyler på hjemvegen	57:115		58: 37
Hvor langt gikk kortslutningsstrømmen?	57:133		
En ny telefonkabeltype for elektrifiserte baner	58: 25		
Svakstrømsforstyrrelser på skrivebordet	58:129		
Schaathun, O.: En norsk lokomotivdieselmotor. Av O. Schaathun og H. Hamre	58: 59		
Skaven-Haug, S.: Masseskiftingens utvikling og utførelse	57: 1		