

Herausgeber:

Ober-Reg.-Baurat Dipl.-Ing. J. AUGUSTIN, Berlin / Prof. Dipl.-Ing. HCH. BUSCHMANN, Eblingen a. N.
Prof. Dr.-Ing. W. KAMM, Techn. Hochschule Stuttgart / Direktor Ing. H. LEDWINKA, Nesselndorf/Süd.-Gau

Schriftleiter: HERBERT SITTERDING, Stuttgart-O, Pfälzerstraße 5-7 / Fernruf 26036

Franckh'sche Verlagshandlung, Abteilung Technik, Stuttgart-O, Pfälzerstraße 5-7 / Fernruf 26036

Inhaltsverzeichnis

46. Jahrgang 1943

Mitarbeiterverzeichnis

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Amb, Otto</i> , Bogennocken	6	155	<i>Gabor, Bernhard</i> , Zerstörungsfreie Werkstoffüberwachung durch die Funkenprüfung	13/14	321
— Gedanken zum Ottoprozedur	11/12	261	— Zerstörungsfreie Werkstoffüberwachung durch Funkenprüfung	17/18	426
— Ein amerikanischer Verbundmotor	23/24	562	<i>Glaubitz, Heinz</i> , Einfach- oder Doppelhärtung bei Kraftfahrzeug-Getrieberädern aus Einsatzstahl?	1	1
<i>Augustin</i> , Der Einsatz von Kraftfahrzeugen in der Sowjetunion	3	57	— Kupplungsstöße in Kraftfahrzeugtriebwerken	4	97
.....	4	83	— Das I. Härterei-Kolloquium	6	166
— Luft- oder wassergekühlte Motoren	19/20	447	— Das II. Härterei-Kolloquium	13/14	324
— Die Motorenanlage aus dem englischen Panzerkampfwagen Churchill	21/22	521	<i>Grieb, Emil</i> , Lebensdauer der Blattfedern für Straßenfahrzeuge	15/16	363
<i>Auhagen, E.</i> , Ortsfeste Gaserzeugeranlage für Motorenprüfstände	21/22	528	<i>Grönegreß, H. W.</i> , Brennhärten im Kraftwagen und Schlepperbau	9/10	218
<i>Baumann, Karl</i> , Der Zylinderverschleiß nach dem Stand der Forschung beurteilt	9/10	237	<i>Härtel, H.</i> , Genormte Benennungen von Kraftwageneinzelteilen	2	40
<i>Bitterhoff, Wolfgang A.</i> , Die Kraftfahrt im Fern-Osten	19/20	485	— Genormte Benennungen von Kraftwageneinzelteilen	6	152
<i>Blume, Kurt</i> , Gemischbildung und Verbrennung im Dieserverfahren beim Aufspritzen des Kraftstoffes	2	36	— Genormte Benennungen von Kraftwageneinzelteilen	9/10	238
<i>Bruder, H.</i> , und <i>Walter Schauer</i> , Das Zündkerzengesicht — ein Mittel zur Beurteilung der Betriebsverhältnisse im Ottomotor	11/12	277	— Genormte Benennungen von Kraftwageneinzelteilen	13/14	327
<i>Eberan, R. von</i> , Anforderungen an die Gemischbildner von Fahrzeug-Ottomotoren	6	139	— Genormte Benennungen von Kraftwageneinzelteilen	15/16	364
<i>Eckert, F.</i> , Die permanenten Gase als motorische Kraftstoffe	4	103	— Normteile im Ersatzteillager	3	64
<i>Eichwald, Erich</i> , Berechnung von Abmessungs- und Messungsgrenzwerten für gradflankige Korbverzahnungsprofile	11/12	283	<i>Herrnsdorf</i> , Die Praxis der betrieblichen Verluststellen und Fehlerbekämpfung	19/20	470
— Technik der Werknormung	23/24	550	<i>Huber, L.</i> , und <i>H. Wager</i> , Wege zum schneegängigen Kraftfahrzeug	7/8	169
<i>Esser</i> , Die Panzerkampfwagen unserer Gegner	17/18	399	<i>Hubmeier, M.</i> , Entwicklungsmöglichkeiten des Dampfkraftwagens	15/16	351
<i>Finkbeiner, H.</i> , Der Stand des Baues von Fahrzeug-Gaserzeugern in Deutschland	3	72	<i>Jante, A.</i> , Drehmomentenverteilung für Spannweite mit angetriebenem Seitenwagenrad	7/8	183
<i>Frey, Ernst</i> , Die Beschleunigung der Pleuelstange	7/8	178	<i>Knörnschild, Eugen</i> , Aufladung von Fahrzeugmotoren, insbesondere bei Betrieb mit Generatortgas	19/20	451
<i>Funck und Schmidt</i> , Beurteilung des Klopfverhaltens von Personenkraftwagen im Fahrbetrieb	13/14	314	<i>Küttner, H.</i> , Die 3. Tagung des Arbeitskreises für Fragen der motorischen Verbrennung	2	39

	Heft	Seite		Heft	Seite
<i>Lindemann, Hans W.</i> , Innenbackenbremsen ...	15/16	367	<i>Schröter, Hans O.</i> , Die Anhängerbremsung mit Auflaufbremsen	11/12	264
<i>Lowag, G.</i> , Die Fahrdynamik motorisch angetriebener Landfahrzeuge bei Verwendung von festen und gasförmigen Kraftstoffen ...	5	117	<i>Schwarz, M.</i> , Freiherr von, Neue Untersuchungen über Lagermetalle	7/8	188
<i>Maier, Albert</i> , Grundlagen für die Berechnung und Größenbestimmung der Fahrzeug-Wechselgetriebe	21/22	494	<i>Steinborn, R.</i> , Synthetischer Gummi als Werkstoff	5	125
<i>Müller, E. A. W.</i> , Die Anwendung der Röntgenstrahlen zur Werkstückprüfung	6	146	<i>Stiasni, Chr.</i> , Die Schmierung von Zweitaktmotoren beim Betrieb mit gasförmigen oder festen Kraftstoffen	23/24	577
<i>Mundorff, Hanns</i> , Abdichtung von Kolben durch Stahlbandkolbenringe	4	94	<i>Spenson</i> , Dehnungsmessungen an einfachen Bauelementen	21/22	509
<i>Neubert, U.</i> , Vorreaktionen im Ottomotor	3	70	<i>Tänzler, H. U.</i> , Drehkolben-Spülgebläse für kleinere Zweitaktmotoren	2	31
<i>Oehmichen, M.</i> , Wasserstoff als Kraftstoff	23/24	539	<i>Thum und Zoege v. Manteuffel</i> , Das Sandstrahlen als Mittel zur einfachen und billigen mechanischen Oberflächenbearbeitung	13/14	304
<i>Puentsch, Erich</i> , Neuartige Umstellung von Dieselmotoren auf Gasbetrieb	1	16	<i>Troesch, M.</i> , Der BSA-Fronttrieb-Personenwagen — Der HKG-Generator für Personenkraftwagen	21/22	524
<i>Penther, H.</i> , Umgang mit ISA-Passungen	15/16	361	— Die englische Auffassung vom zukünftigen Automobil	23/24	575
<i>Pietsch, E.</i> , Das Schmiermittel im Zahnradgetriebe unter besonderer Berücksichtigung der Grenzreibung	1	9	— Getriebeschmiermittel mit verschiedenen Zusätzen zur Erhöhung der Druckfestigkeit ..	15/16	385
<i>Rauck, M. J. B.</i> , Der erste Benzwagen 1885	15/16	377	— Von Benzin zu Dampf — Ein englischer Vorschlag und Versuch zum Umbau von Kraftfahrzeugen	19/20	480
<i>Richter, L.</i> , und <i>F. Scheibenecker</i> , Die Eignung amerikanischer Personenkraftwagen	19/20	475	<i>Wager, H.</i> , und <i>L. Huber</i> , Wege zum schneegängigen Kraftfahrzeug	2	50
<i>Rüggeberg, Gerhard</i> , Versuche an einem kohle-gefeuerten Dampfplastwagen	9/10	209	<i>Wedemeyer, E. A.</i> , Beeinflussung der Bremswirkung durch Verformung der Trommeln	7/8	169
<i>Rueß, Hans</i> , Der Pariser Omnibusbetrieb mit unverdichtetem Stadtgas	4	99	<i>Westerkamp, Luth.</i> , Die Holzgaserzeuger des Protektorats	15/16	384
<i>Schätzl</i> , Bewegungsverhältnisse am Kreuzgelenk	23/24	557	<i>Widmaier, Otto</i> , Tagung der Arbeitsgemeinschaft für Klopfmessungen in Oppau	1	15
<i>Schaub, F.</i> , Kraftstoff und Motor beim Anlassen von Fahrzeug-Dieselmotoren	7/8	190	<i>Wiegand, H.</i> , Leichtbau bei Verbrennungsmotoren	19/20	481
<i>Schauer, Walter</i> , und <i>H. Bruder</i> , Das Zündkerzengesicht — ein Mittel zur Beurteilung der Betriebsverhältnisse im Ottomotor	11/12	277	<i>Wittmann</i> , Laufruhe, Belastbarkeit und Lebensdauer der Zahnradgetriebe	17/18	426
<i>Scheibenecker, F.</i> , und <i>L. Richter</i> , Die Eignung amerikanischer Personenkraftwagen	19/20	475	<i>Wollenhaupt, J.</i> , Neuzeitliche Fertigungsmittel für den Bau von Fahrzeugmotoren	19/20	467
<i>Schuldberger, Fr.</i> , Die Regeltechnik der Bosch-Kraftfahrzeug-Lichtmaschine seit drei Jahrzehnten	21/22	517	<i>Zoege v. Manteuffel und Thum</i> , Das Sandstrahlen als Mittel zur einfachen und billigen mechanischen Oberflächenbearbeitung	1	1
<i>Schümaeck, Emil</i> , Verbesserungen für den Generatorbetrieb	13/14	327	<i>Zoeppritz, H. P.</i> , Stahlfederbereifungen	13/14	304
<i>Schmidt und Funck</i> , Beurteilung des Klopfverhaltens von Personenkraftwagen im Fahrbetrieb	13/14	314		9/10	225