



Jahresinhaltsverzeichnis Table of Contents 2007

60. Jahrgang / 60th Volume

	CONTENTS	INHALTSVERZEICHNIS	
Bald, Stefan; Wittstadt, Hanna Auf gerader Spur zum Projektziel	6–7/36	Bald, Stefan; Wittstadt, Hanna Straight ahead to the project goal	6–7/36
Bartusch, Rainer Der ThermoDachziegel – eine Alternative zum Dachsolarkollektor?	5/22	Bartusch, Rainer The thermal energy roof tile – an alternative to the roof solar collector?	5/22
Blessing, Wolfgang Druckluftverbrauch messen – Leckagen beseitigen und Energiekosten sparen	11/40	Blessing, Wolfgang Measuring compressed air consumption – Eliminating leakages and saving energy costs	11/40
Böger, Hans-Heinrich ... und wohl gerade jeder Brand! Von den Anfängen des Tunnelofens	12/21	Böger, Hans-Heinrich ... and may every batch turn out well! The origins of the tunnel kiln	12/21
Bologna Alles, Aldo; Sánchez, Gustavo; Rodríguez Emmenger, César 3-D-Modellierung eines industriellen Feldbrandofens zum Brand handgefertigter Ziegel	1–2/14	Bologna Alles, Aldo; Sánchez, Gustavo; Rodríguez Emmenger, César 3-D modelling of an industrial clamp furnace for handmade bricks	1–2/14
Eberhardt, Lydia Der neue Rustikator R06 zur Oberflächenveredelung von Verblendern	4/26	Eberhardt, Lydia The new Rustikator R06 for surface refinement of facing bricks	4/26
Fischer, Anett Clemson Brick Forum	12/16	Fischer, Anett Clemson Brick Forum	12/16
Fischer, Maik Brenntechniken für den Ziegelbrand	5/61	Fischer, Maik Firing techniques for the firing of brick and tile products	5/61
Gerij, Kunibert Neue Impulse für den Wohnungsbau	10/10	Gerij, Kunibert Fresh impetus for housing construction	10/10
Gierga, Michael Novellierung der Energieeinsparverordnung 2007	8/51	Gierga, Michael Amendment of the Energy Saving Ordinance 2007	8/51
Jedamzik, Heinz-Werner Einheitliches Europäisches Verfahren zur Beurteilung der Frostwiderstandsfähigkeit von Dachziegeln – Entwicklung und Normung des Verfahrens E in EN 539-2	3/14	Jedamzik, Heinz-Werner Uniform European procedure for the assessment of	

Vortragsreferenten	Auftragsteller	Inhalt	Datum
Junge, Karsten; Tretau, Anne Steigerung der Energieeffizienz von Trocknungsanlagen durch Nutzung moderner Niedrigenergetrockner		frost resistance of clay roofing tiles – Development and standardization of Method E in EN 539-2	3/14
Korjenic, Azra; Lang, Christoph; Dreyer, Jürgen Vakuumdämmung integriert in einen Hochlochziegel – eine Untersuchung zur hydrothermischen Funktionalität und praktischen Anwendbarkeit am Bau		Increasing the energy efficiency of drying plants through the use of modern low-energy dryers	9/22
Liepach, Katharina Der europäische CO ₂ -Emissionshandel von 2008 bis 2012 – Die Weichen sind gestellt		Vacuum insulation integrated in a vertically perforated brick - An investigation of the hydrothermal functionality and practical applicability in building	9/43
Lucke, Ralph Densitec – ein neues Verfahren zur Bestimmung der Rohdichte an keramischen Grün- und Sinterkörpern		European CO ₂ -emission trading from 2008 to 2012 – the course is set	11/31
Melzer, Dieter; Mehmeti, H.; Shala-Mehmeti, M.; Aneziris, G. Untersuchungen an einem Ziegelton aus dem Kosovo		Densitec – a new method for determining the density of green and sintered ceramic bodies	5/31
		Tests on a brick clay from Kosovo	10/28
Meyer, Björn Ibstock-Gruppe modernisiert Produktionsstätte in Almondsbury		Ibstock Group modernizes Almondsbury production plant	3/45
Meyer, Udo Außenputz auf Ziegelmauerwerk – ein bewährtes System		External plaster on clay unit masonry – a proven system	6–7/19
Müller, Anette; Leydolph, Barbara; Stanelle, Katja Produktionsrückstände der Calciumsilikatindustrie als Porosierungsmitel in Mauerziegeln		Production residue from the calcium silicate industry as a poreformer in masonry bricks	10/34
Naiwei, Shang Entwicklungsstand und Marktchancen der chinesischen Ziegelindustrie		The development situation and business opportunities of the Chinese brick and tile industry	4/16
Nitzl, Josef Werkseigene Produktionskontrolle und freiwillige Fremdüberwachung von Dachziegeln		Factory production control and voluntary external surveillance of clay roofing tiles	1–2/43
Piferi, Claudio Mechanisch montierte Ziegelfassaden		Mechanically installed brick façades	12/44
Rieger, Walter Neugestaltung eines Tunnelofenbaukörpers aus vorgefertigten Schamotte-Leichtbauelementen und Ersatz des Ofenwagenbetriebes durch einen Brennpalettenumlauf		New design of a tunnel kiln structure made of prefabricated lightweight chamotte elements and replacement of the kiln cars by a firing pallet circuit	6–7/45
Rieger, Walter; Pointner, Ludwig Abgasnachverbrennung im Tunnelofen mit Verwertung der freigesetzten Verbrennungswärme für den Ziegel trocknungs- und Brennprozess		Flue gas post-combustion in tunnel kilns with utilization of the released heat of combustion for brick drying and firing	9/32
Roth, Martin Quarzfeinstaub – neueste Entwicklungen		Respirable crystalline silica – latest developments	4/12
Schyia, Lothar H. H. Interessante, wenig bekannte Ofentypen und Sonderbrennverfahren		Interesting, little-known kiln types and special firing processes	12/38
Spang, Werner Dieter; Krakow, Lutz Aktuelle gesetzliche Änderungen und deren Konsequenzen für Genehmigungsverfahren der Rohstoffgewinnung		Recent legislative changes and their consequences for the licensing of raw material extraction	1–2/36
Stefanov, Stefan Ein bulgarisches Ziegelwerk geht neue Wege		A Bulgarian brick plant with a new approach	6–7/42
		New clay preparation line – Basis for the manufacture of large-size thermal insulating bricks	10/42

Vogl, Franz X.	Vogl, Franz X.
BVT in der keramischen Industrie am Beispiel der Ziegelindustrie	BAT in the ceramic manufacturing industry based on the example of the brick and roofing tile industry
1–2/26	1–2/26
Weiß, Kamillo	Weiś, Kamillo
Prozessintegrierte vollautomatische maschinelle Bildverarbeitung zum Sortieren von Dachziegeln	Process-integrated fully automatic machine-vision for sorting of clay roofing tiles
5/69	5/69
Dachziegelverarbeitung	
Aufbereitung	Best Available Techniques
Neue Tonaufbereitung – Grundlage für die Herstellung großformatiger wärmedämmender Ziegel	BAT in the ceramic manufacturing industry based on the example of the brick and roofing tile industry
10/42	1–2/26
Beste verfügbare Technik	Bulgaria
BVT in der keramischen Industrie am Beispiel der Ziegelindustrie	A Bulgarian brick plant with a new approach
1–2/26	6–7/42
Brennen	Clemson Brick Forum
3-D-Modellierung eines industriellen Feldbrandofens zum Brand handgefertigter Ziegel	Clemson Brick Forum
1–2/14	12/16
Brenntechniken für den Ziegelbrand	
5/61	
Abgasnachverbrennung im Tunnelofen mit Verwertung der freigesetzten Verbrennungswärme für den Ziegeltrocknungs- und Brennprozess	CO₂-Emission Trading
9/32	European CO ₂ -emission trading from 2008 to 2012 – the course is set
Interessante, wenig bekannte Ofentypen und Sonderbrennverfahren	11/31
12/38	
Bulgarien	Compressed Air
Ein bulgarisches Ziegelwerk geht neue Wege	Measuring compressed air consumption – Eliminating leakages and saving energy costs
6–7/42	11/40
Clemson Brick Forum	Density
Clemson Brick Forum	Densitec – a new method for determining the density of green and sintered ceramic bodies
12/16	5/31
CO₂-Emissionshandel	Dry Pressing
Der europäische CO ₂ -Emissionshandel von 2008 bis 2012 – Die Weichen sind gestellt	New concept for "dry" pressing of clay roofing tiles
11/31	5/72
Dachziegel	Drying
Der Thermodachziegel – eine Alternative zum Dachsolarkollektor?	A specialist for dryers for the entire ceramic industry
5/22	5/45
Druckluft	Increasing the energy efficiency of drying plants through the use of modern low-energy dryers
Druckluftverbrauch messen – Leckagen beseitigen und Energiekosten sparen	9/22
11/40	
Energie	Energy
Novellierung der Energieeinsparverordnung 2007	Amendment of the Energy Saving Ordinance 2007
8/51	8/51
Fassaden	Façades
Mechanisch montierte Ziegelfassaden	Mechanically installed brick façades
12/44	12/44
Frostwiderstandsfähigkeit	Firing
Einheitliches Europäisches Verfahren zur Beurteilung der Frostwiderstandsfähigkeit von Dachziegeln – Entwicklung und Normung des Verfahrens E in EN 539-2	3-D modelling of an industrial clamp furnace for handmade bricks
3/14	1–2/14
	Firing techniques for the firing of brick and tile products
	5/61
	Flue gas post-combustion in tunnel kilns with utilization of the released heat of combustion for brick drying and firing
	9/32
	Interesting, little-known kiln types and special firing processes
	12/38
Mauerwerk	Frost Resistance
Außengerüst auf Ziegelmauerwerk – ein bewährtes System	Uniform European procedure for the assessment of frost resistance of clay roofing tiles – Development and standardization of Method E in EN 539-2
6–7/19	3/14
Vakuumdämmung integriert in einen Hochlochziegel – eine Untersuchung zur hygrothermischen Funktionalität und praktischen Anwendbarkeit am Bau	Housing Construction
9/43	Fresh impetus for housing construction
	10/10
Oberflächenveredlung	Masonry
Der neue Rustikator R06 zur Oberflächenveredelung von Verblendern	External plaster on clay unit masonry – a proven system
4/26	6–7/19

Porosierungsmittel	Produktionsrückstände der Calciumsilikatindustrie als Porosierungsmittel in Mauerziegeln	10/34	Vacuum insulation integrated in a vertically perforated brick – An investigation of the hydrothermal functionality and practical applicability in building	9/43
Produktionskontrolle	Werkseigene Produktionskontrolle und freiwillige Fremdüberwachung von Dachziegeln	1–2/43	Poreformer	Production residue from the calcium silicate industry as a poreformer in masonry bricks
	Prozessintegrierte vollautomatische maschinelle Bildverarbeitung zum Sortieren von Dachziegeln	5/69	Preparation	New clay preparation line – Basis for the manufacture of large-size thermal insulating bricks
Projektplanung	Auf gerader Spur zum Projektziel	6–7/36	Production control	Factory production control and voluntary external surveillance of clay roofing tiles
Quarzfeinstaub	Quarzfeinstaub – neueste Entwicklungen	4/12		Process-integrated fully automatic machine-vision for sorting of clay roofing tiles
Rohdichte	Densitec – ein neues Verfahren zur Bestimmung der Rohdichte an keramischen Grün- und Sinterkörpern	5/31	Project Management	Auf gerader Spur zum Projektziel
Rohstoffe	Untersuchungen an einem Ziegelton aus dem Kosovo	10/28		Straight ahead to the project goal
Rohstoffgewinnung	Aktuelle gesetzliche Änderungen und deren Konsequenzen für Genehmigungsverfahren der Rohstoffgewinnung	1–2/36	Raw Material	Tests on a brick clay from Kosovo
Trockenpressen	Neues Konzept zum „Trocken-Pressen von Dachziegeln“	5/72	Raw materials extraction	Recent legislative changes and their consequences for the licensing of raw material extraction
Trocknen	Ein Trocknerspezialist für die gesamte keramische Industrie	5/45	Respirable crystalline silica	Respirable crystalline silica – latest developments
	Steigerung der Energieeffizienz von Trocknungsanlagen durch Nutzung moderner Niedrigenergietrockner	9/22	Roof Tiles	The thermal energy roof tile – an alternative to the roof solar collector?
Tunnelofenbau	... und wohl gerate jeder Brand! Von den Anfängen des Tunnelofens	12/21	Surface Refinement	The new Rustikator R06 for surface refinement of facing bricks
	Neugestaltung eines Tunnelofenbaukörpers aus vorgefertigten Schamotte-Leichtbauelementen und Ersatz des Ofenwagenbetriebes durch einen Brennpalettenumlauf	6–7/45	Tunnel kiln construction	... and may every batch turn out well! The origins of the tunnel kiln
Wohnungsbau	Neue Impulse für den Wohnungsbau	10/10		New design of a tunnel kiln structure made of prefabricated lightweight chamotte elements and replacement of the kiln cars by a firing pallet circuit
Würzburger Ziegellehrgang	46. Würzburger Ziegellehrgang 2007/Ein Forum für die Weiterbildung	11/10	Würzburg Brick and Tile Training Course	46th Würzburg Brick and Tile Training Course 2007/A forum for advanced training

Verlagerung eines gebrauchten deutschen Ziegelwerkes nach Kasachstan	3/40	Transfer of a used German brickworks to Kazakhstan	3/40
Ibstock-Gruppe modernisiert Produktionsstätte in Almondsbury	3/45	Ibstock Group modernizes Almondsbury production plant	3/45
Durch zweistufige Modernisierung bereit für die Zukunft	4/22	Prepared for the future by two-stage modernization	4/22
Schlüsselfertiges Riesen-Dachziegelwerk stößt in neue Dimensionen vor	6–7/31	Venturing into new dimensions with a huge turn-key roofing tile works	6–7/31

Wirtschaftlichkeit	Geschäftsentwicklung
Ibstock-Gruppe erlangt durch vollautomatische Paketentladung mit anschließender Verpackungsanlage ökonomische Vorteile	6-7/34
Cerámicas Mazarrón erweitert Produktion im Bereich Dachziegel	8/42
Der reduzierende Brand hält Einzug im Mittelmeerraum	8/46
Flexible Aufbereitungs- und Batzenformgebungsanlage für neues Röben-Dachziegelwerk in Środa Śląska	9/56
Leistungsstarke Paketentladung mit Restschichtbeladung auf Sizilien in Betrieb genommen	9/62
Neuer Ofen für SIAI (Italien)	9/65
Modernisierung der Ziegelproduktion bei Janinhoff	11/45

Wirtschaftlichkeit	Markt & Review
Deutsche Ziegelindustrie blickt wieder optimistischer in die Zukunft	3/49
Rekordwachstum in der polnischen Bauwirtschaft im 1. Halbjahr 2006	3/51
Entwicklungsstand und Marktchancen der chinesischen Ziegelindustrie	4/16
Umsatzsteigerungen bei Wand- und Dachziegeln von bis zu 20 % in 2006	6-7/56
Die niederländische Ziegelindustrie 2006	6-7/57
Die französische Ziegelindustrie 2006 in Zahlen	10/46
Belgische Mauerziegelindustrie 2006	10/48

Technik	Patente
Patente 1-2/50	Patente 9/68
Patente 4/31	Patente 10/49
Patente 5/78	

Interview	Interview
Vom Automobil-Zulieferer zum Maschinenbauer für die Ziegelindustrie	3/34
Qualität ist der Schlüssel zum Erfolg	5/10
Service wird bei Händle großgeschrieben	5/36
Neue Entwicklungen beim „Clemson Brick Forum“ 2007	6-7/16
Tecnargilla findet weiter im Zweijahresrhythmus statt – Interview mit Pierluigi Ponzoni	8/14
Hans-Joachim Giesselink – 40 Jahre engagiertes Wirken bei Burton	8/20
Neue Firmenstrategie: Schlüsselfertige Anlagen für die Ziegelindustrie	8/31

Interview	Interview
Der Kunde ist lebenslanger Partner!	9/10
Würzburger Ziegellehrgang mit neuem Konzept 2007	10/10

Reportage	Report
Novokeram Max Wagner GmbH, Krumbach Ein Trocknerspezialist für die gesamte keramische Industrie	5/45
Laeis GmbH, Wecker Neues Konzept zum „Trocken“-Pressen von Dachziegeln	5/72
Crinitz Baukeramik GmbH, D-Crinitz Steinzeugkeramik aus Crinitz – 100-jährige Tradition und hochflexible Produktion	6-7/24
Capaccioli S.r.l., I-Sinalunga Ein innovatives Familienunternehmen mit einer über 50-jährigen Tradition	8/36
Lachenmeier A/S, DK-Sonderburg Der Folienverpackungsspezialist für die Ziegelindustrie	10/22
Novokeram Max Wagner GmbH, Krumbach A specialist for dryers for the entire ceramic industry	5/45
Laeis GmbH, Wecker New concept for “dry” pressing of clay roofing tiles	5/72
Crinitz Baukeramik GmbH, D-Crinitz Stoneware ceramics from Crinitz – 100 years of tradition and highly flexible production	6-7/24
Capaccioli S.r.l., I-Sinalunga An innovative family business with an over 50-year long tradition	8/36
Lachenmeier A/S, DK-Sonderburg The film packaging specialist for the brick and tile industry	10/22

Wissenschaft	Wissenschaft
Einfluss der Stoffbestandswerte der Komponenten keramischer Massen auf deren Trockenbiegefestigkeit	1-2/53
Entwicklung innovativer Systeme für bewehrtes Mauerwerk	3/53
Einfluss der Wärmezufuhr über Latten und Trockengutträger auf Geschwindigkeit und Energiebedarf der Trocknung	4/34
Einsatz energieärmer Porosierungsstoffe zur weiteren Qualitätsverbesserung von Leichtlochziegeln	11/48
Influence of the material content values of the components of ceramic bodies on their modulus of rupture	1-2/53
Development of innovative systems for reinforced clay unit masonry	3/53
Influence of the heat supply via laths and drying supports on the speed and energy requirements of drying	4/34
Using low-energy poreformers for further quality improvement of lightweight vertically perforated bricks	11/48

Firmenberichten	Company news
Allgaier Werke GmbH, D-Uhingen	6-7/85
Arno Witgert, Inh. Ralph Liebig, D-Herschbach	11/69
Automazioni Cismac S.r.l., I-Sassuolo	8/65
Bedeschi S.p.A., I-Limena (Padova)	3/70
Bernd Müntermann GmbH & Co. KG, D-Telgte	4/58
Bernini Impianti S.r.l., I-Bologna	8/71
Bongioanni Macchine S.p.A. (Filea Group), I-Fossano	8/62
Caterpillar Inc., USA-Peoria, Illinois	6-7/84
Cosmec-Costruzioni Mecchaniche Isola S.r.l., I-Isola Vicentina	9/92
Creaton AG, D-Wertingen	3/67, 6-7/82, 8/66, 67
Erlus AG, D-Neufahrn	6-7/84, 85
FactorP Automatisierung & IT GmbH, D-Losheim am See	4/55
Feldhaus Klinker Vertriebs GmbH, D-Bad Laer	11/63
Frac S.r.l., I-Fizzonasco di Pieve Emanuele (MI)	8/74
Härdle GmbH Maschinen und Anlagenbau, D-Mühlacker	1-2/77, 11/66
Hans Lingl Anlagenbau und Verfahrenstechnik GmbH & Co.KG, D-Krumbach	1-2/77, 3/65, 4/53, 5/91, 9/89

Projektname	Projektnummer	Cooperatoren
Imerys, GB-Cornwall	11/70	Rotho Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG, D-Neunkirchen
Ingenieurbüro Naerger, D-Petershagen	3/66	10/68; 11/68; 12/68
Jacobi Tonwerke GmbH, D-Bilshausen	3/68	Schlagmann Baustoffwerke GmbH & Co.KG, D-Zeilarn
Keller HCW GmbH – a Keyria Company, D-Ibbenbüren	11/65	1–2/83
Keller HCW GmbH, D-Ibbenbüren	1–2/79; 5/92; 6–7/83; 9/85	SEW-Eurodrive GmbH & Co. KG, D-Bruchsal
Kubes Keramik, s.r.o., CZ-Sevetin	3/68	Siti – B&T Group, S.p.A., I-Formigine (MO)
Lachenmeiner A/S, DK-Sonderborg	8/68	Tecnofiliere S.r.l., I-Modena
Lafarge Roofing GmbH, D-Oberursel	1–2/72	5/88; 8/74; 9/87
Lafarge Roofing GmbH, D-Oberursel	4/57	Testo AG, D-Lenzkirch
Leipfinger-Bader KG, D-Vatersdorf	12/69	Tondach Gleinstätten AG, D-Gleinstätten
Marcheluzzo Impianti S.r.l., I-Castelnovo di Isola Vicentina	1–2/74	Trafö Förderanlagen GmbH & Co. KG, D-Lauda-Königshofen
Mein Ziegelhaus GmbH & Co. KG, D-Königswinter	1–2/81	Unipor-Ziegel-Marketing GmbH, D-München
Petersen Service GmbH, D-Netphen	5/91	VDMA Fachverband Bau- und Baustoffmaschinen, D-Frankfurt/Main
Piccinini Impianti S.r.l., I-San Martino Buon Albergo	8/70; 9/92	W+K Maschinenfabrik, D-Hörstel
Röben Tonbaustoffe GmbH, D-Zetel	12/66	Walther Dachziegel GmbH, D-Langenzenn
		Wienerberger AG, A-Wien
		1–2/81; 1–2/82; 1–2/83; 4/53; 6–7/81; 8/75; 9/86, 90; 12/65
		Ziegelwerke Leipfinger-Bader KG, D-Vatersdorf
		9/89

Projektname	Projektnummer	Projektname	Projektnummer
AKA Ziegelgruppe GmbH, D-Peine-Schwiceldt	3/60	Mein Ziegelhaus GmbH & Co. KG, D-Königswinter	3/62
Gebr. Laumans GmbH & Co. KG, D-Brüggen	3/63	Unipor-Ziegel Marketing GmbH, D-München	3/59

Neuerliche Teilnehmer	Neu erkannte Entwicklungen
3M Deutschland GmbH, D-Neuss	4/46
Burton GmbH & Co.KG, D-Melle/Buer	5/86
Caterpillar Inc., USA-Peoria, Illinois	6–7/78, 79, 80; 9/81
Contrial GmbH & Co. KG, D-Wuppertal	6–7/70
Cosmec-Costruzioni Mecchaniche Isola S.r.l., I-Isola Vicentina	8/77
CS Instruments GmbH, D-VS-Tannheim	10/64
Deutsche Steinzeug Keramik GmbH, D-Schwarzenfeld	6–7/77
Eclipse Combustion GmbH, D-Winnenden	9/82
Händle GmbH, D-Mühlacker	4/47
Hans Lingl Anlagenbau und Verfahrenstechnik GmbH & Co. KG, D-Krumbach	6–7/73
Industrial Conveying & Components ContiTech Transportbandsysteme GmbH, D-Northeim	10/62
IPA LA.KER S.r.l., I-Cadoneghe (PD)	9/80
Leiblein GmbH, D-Hardheim	4/50
	Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co. KG, D-Hardheim
	6–7/75
	Novokeram Max Wagner GmbH, D-Krumbach
	10/60
	Olberts GmbH, D-Krefeld
	10/62
	PingXiang Ennlic Industrial Ceramics Co., Ltd, China-PingXiang
	4/50
	Raytec GmbH, D-Berlin
	1–2/69
	Ruwac GmbH, D-Melle
	1–2/68
	Saint-Gobain, D-Wesseling
	1–2/70
	Stafier Holland BV, NL-Zevenaar
	12/61
	Stedman, USA-Aurora
	1–2/67
	Terra Deutschland GmbH, D-Sachsenheim
	9/84
	Testo AG, D-Lenzkirch
	1–2/71
	W+K Maschinenfabrik GmbH, D-Hörstel
	10/64, 11/60
	Ziegelmundstückbau Braun GmbH, D-Friedrichshafen
	4/45

2007
2006
2005
2004
2003
2002
2001
2000
1999
1998
1997
1996
1995
1994
1993
1992
1991
1990
1989
1988
1987
1986
1985
1984
1983
1982
1981
1980
1979
1978
1977
1976
1975
1974
1973
1972
1971
1970
1969
1968
1967
1966
1965
1964
1963
1962
1961
1960
1959
1958
1957
1956
1955
1954
1953
1952
1951
1950
1949
1948
1947
1946
1945
1944
1943
1942
1941
1940
1939
1938
1937
1936
1935
1934
1933
1932
1931
1930
1929
1928
1927
1926
1925
1924
1923
1922
1921
1920
1919
1918
1917
1916
1915
1914
1913
1912
1911
1910
1909
1908
1907
1906
1905
1904
1903
1902
1901
1900

Bäumer, Ernst A.	11/55	Liepach, Katharina		9/76
Berchtold, Johann	12/60	Lohmann, Joseph		4/42
Böger, Hans-Heinrich	9/77	Meacham, Adrian		8/61
Brakemeier, Karl-Heinz	1-2/63	Noack, Walter		8/61
Dittrich, Harald	10/59	Olbrich, Franz		1-2/65
Gilmour, Dennis	6-7/67	Peirs, Giovanni		4/42
Händle, Frank	1-2/62	Philippi, Jens		3/59
Hentschke, Wolfgang	1-2/63, 9/76	Reutter, Werner		8/61
Hermannsdörfer, R.	11/56	Simon, Helmut		11/56
Herold, Bernhard	10/58	Stinzendorfer, Klaus		5/84
Junge, Karsten	11/54	Streicher, Veronika		10/58
Jungk, Ernst K.	1-2/64	Uecker, Matt		6-7/67
Klaas, Helmut	1-2/64	van Riet, Willy		1-2/62
Krahl, Götz	3/58	Vandermaelen, Dirk		6-7/67
Krämer-Wasserka, Thomas	5/84	von der Marwitz, Rüdiger		9/77
Krechting, Andreas	11/56	Wabro, Ernst		12/60
Leven, Friedhelm	10/58	Walther, Horst		4/43
Liebig, Michael	12/59	Zippmann, Claus E.		11/55
Liebig, Ralph	12/59			