

Name	Vorname	Firma	Ort	Land
Acosta y Lara	Daniel		Montevideo	Uruguay
Ajrich	Waldemar	Lenz Laborglas	Wertheim	
Andrä	Stefan	EST Andrä	Gra Ilmenau	
Ballowitz	Frank	Staatl. Fachsch	Hadamar	
Bausch	Karl	Stiefelmayer-Cl	Wertheim	
Beer	Daniel	Schlee GmbH	Witten	
Beirit	Dima	Pfaudler Normag Systems	GmbH	
Bentivoglio	Peter	Lenz Laborglas	Wertheim	
Bernroither	Manuel	GPBAX GmbH	Roszbach	Österreich
Bete	Sebastian	NTNU Glassbl	Trondheim	Norway
Beune	Annette	Univ. Bielefeld	Bielefeld	
Beuscher	Rüdiger	Pfaudler Normag	Ilmenau	
Börner	Reinhard	Glaskunst Reir	Rheinfelden	
Braun	Norbert	GVB GmbH	Herzogenrath	
Brüning	Robin	Bergische Uni	Wuppertal	
Conrad	Marianne	Vuille pH-Elek	Bad Ragaz	Schweiz
Diehm	Günter	G. Diehm Proc	Wertheim	
Ehrt	Laura	Max-Planck-In	Dresden	
Enders	Ingo	Pfaudler Normag Systems	GmbH	
Fink	Alexander	BASF SE	Ludwigshafen	
Fischer	Tamara	Patheon Austria	GmbH	Österreich
Förster	Roland	GVB GmbH	Herzogenrath	
Frauchiger	Michel	Vuille pH-Elek	Bad Ragaz	Schweiz
Frisch	Friedrich	TGK GmbH	Schloss Holte-Stukenbrock	
Gauer	Heike	Gauer Glas	Püttlingen	
Gauer	Karl Heinz	Gauer Glas	Püttlingen	
Gehrt	Matthias	Phywe System	Göttingen	
Gemüstekin	Selda	Heraeus Holdi	Kleinostheim	
Gertz	Marius	Inst. für Kunst	Kassel	
Gomes Ascens	Cristina	Inst. Künstl. Ar	Karlsruhe	
Gomes Ascens	Ricardo	Ruhr-Univ. Bo	Bochum	
Gotthardt	Pascal	TU Dortmund	Dortmund	
Groß	Dr. Martin	ReViSalt GbR	Großweitzschen	
Gutsche	Sophie	Pfaudler Normag Systems	GmbH	
Habermann	Bernhard	Pfaudler Normag Systems	GmbH	
Hashimoto	Hideaki	Tokyoseisakus	Tokio	Japan
Heck	Dilara	Heraeus Holdi	Kleinostheim	
Heidan	Michael	2MH Glas Gm	Dietzenbach	
Heinecke	Andreas	LASOS Laserte	Jena	
Hermann	Moritz	LD Didactic Gr	Hürth	
Heuser	Leonie	Max-Planck-In	Stuttgart	
Hieber	Laurin	Heraeus Holdi	Kleinostheim	
Höfling	Selina	Glaswarenfab	Sondheim v.d. Rhön	
Hofmann	Robert	Hofmann Glas	Staudt	
Horn	Harry	Heraeus Holdi	Kleinostheim	
Horn	Heidi		Bischbrunn	
Ilic	Marinka	Vuille pH-Elek	Bad Ragaz	Schweiz
Jaksch	Jonas	Lenz Laborglas	Wertheim	

Jansch	Janik	Pfaudler Normag Systems GmbH	
Kahlkopf	Alexei	HARKE PackSe Mülheim a.d.Ruhr	
Kammerlande	Helmut	Max-Planck-In Stuttgart	
Katlun	Dietmar	SCHOTT AG	Mitterteich
Klein	Jürgen	BASF SE	Ludwigshafen
Kleiner	Bernd		Obererdingen
Kleiner	Christl		Obererdingen
Klink	Balint	Univ. Würzbu	Würzburg
Knauer	Rudi		Schauenburg
Koester	Jens	Univ. Hambur	Hamburg
Kondrup	Jens Christian	Aarhus Univer	Aarhus C. Dänemark
Kondrup	Jeanette		Horning Dänemark
Kraft-Poggens	Konstantin	Bilfinger Engin	Porsgrunn Norway
Krause	André	Pfaudler Normag Systems GmbH	
Krebs	Christian	DWK Life Scie	Wertheim
Krebs-Goldber	Roswitha	Univ. Bremen	Bremen
Kuchorz	Martin	Pfaudler Normag Systems GmbH	
Kull	Hannes	Endress+Haus	Waldheim
Langner	Silke	TU Dortmund	Dortmund
Lecke	Tim	Albert-Ludwig	Freiburg i.Br.
Liebscher	Felix	Endress+Haus	Waldheim
Lindner	Markus	Univ. Regensb	Regensburg
Lüderitz	Fenja		Lauscha
Lutz	Jürgen		Mülheim a.d.Ruhr
Martin	Eckhard	LD Didactic Gr	Hürth
Matschi	Selina	Inst. für Kunst	Kassel
Matthes	Wiebke	TU Berlin, Inst.	Chemie
Mellum	Elin	Kongsberg De	Kjeller Norway
Mellum	Arne Kristian	Forsvaret Fors	Kjeller Norway
Meyer	Michael		Niestetal
Müller	Eggi	Eggi-M-Design	Spiesheim
Müller-Löb	Anton		Lauscha
Nakamura	Tsuyoshi	NakamuraRik,	Tokio Japan
Nickel	Stephanie	Max-Planck-In	Stuttgart
Niederer	Moritz	Vuille pH-Elek	Bad Ragaz Schweiz
Niederer	Linus	Vuille pH-Elek	Bad Ragaz Schweiz
Nieß	Thomas	Univ. Tübinge	Tübingen
Noch	Tanja	Heinrich Hein	Düsseldorf
Opper	Dietrich		Ingelheim
Opper	Maria		Ingelheim
Reeb	Reinhold		Römerberg
Reeb	Christiane		Römerberg
Reynolds	Anja	Glashalm D. Ei	Linkenheim-Hochstetten
Ruprecht	Richard	Ruprecht Gr	Breitenbach Österreich
Ruprecht	Lukas	Ruprecht Gr	Breitenbach Österreich
Ruprecht	Birgit	Ruprecht Gr	Breitenbach Österreich
Salvesen	Astrid	NTNU Glassbl	Trondheim Norway
Saphörster	Jana	Glastechnolog	Greven
Schmidt	Raimund	Univ. Duisbur	Essen
Schmidt	Thomas	ifw Günter-Kö	Jena

Schmitt	Sebastian	Heraeus Noble Alzenau	
Schnöttinger	Franz-Josef	Schnittlingen	
Scholz	Kurt	Freising	
Schräpler	Roger	Glasbläserei R Salem	
Schräpler	Eva	Glasbläserei R Salem	
Schwanke	Mara	TU Dortmund Dortmund	
Schweifel	Peter	Glastechnolog Greven	
Schweifel	Barbara	Glastechnolog Greven	
Slettmoen	John	Kongsberg De Kjeller	Norway
Sonne	Manuel	Phywe System Göttingen	
Städtler	Daniel	Glaswarenfab Sondheim v.d. Rhön	
Steiner	Karl	Vuille pH-Elek Bad Ragaz	Schweiz
Steinmann	Yves	Büchi Laborte Flawil	Schweiz
Stiebing	Manuel	Pfautler Normag Systems GmbH	
Takashi	Endou	Flat, Inc. Chiba-ken	Japan
Terada	Taku	Feradaseisaku Tokio	Japan
Thöni	Rosalia	Vuille pH-Elek Bad Ragaz	Schweiz
Trautsch	Peter	SBSZ Arnstadt Ilmenau	
Vetter	Ronald	Reichelsheim	
Vuille	Arthur	Vuille pH-Elek Bad Ragaz	Schweiz
Vuille	Kathrin	Vuille pH-Elek Bad Ragaz	Schweiz
Vuille	Patrick	Vuille pH-Elek Bad Ragaz	Schweiz
Weigelt	Sebastian	LASOS Laserte Jena	
Weinmayer	Bernd	Glasbläserei V Mariastein	Österreich
Weinmayer	Maximilian	Glasbläserei V Mariastein	Österreich
Weiss	Nikolai	Inst. für Kunst Kassel	
Werner	Bernhard	Univ. Würzbu Würzburg	
Wilhelmy	Sönke	LASOS Laserte Jena	
Wolf	Michael	LASOS Laserte Jena	
Zanella	Valentin	HWS Labortec Mainz	
Zell	Eberhard	Zell Quarzglas Geesthacht	
Zell-Ludwig	Dagmar	Zell Quarzglas Geesthacht	
Zuber	Christian	LONZA AG Visp	Schweiz
Zühlke	Adrian	Dr. Gassler Ele Ulm	