

## Teilnehmerliste

1.	<b>Al-Nawas, Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Bilal</b>	Universitäts Medizin der Johannes Gutenberg Universität Mainz Klinik für Mund-Kiefer- Gesichtschirurgie, Plastische Operationen Augustusplatz 2 55131 Mainz	Al-Nawas@uni-mainz.de
2.	<b>Baehr, Jonas</b>	SCHOTT Electronic Packaging Christoph-Dorner-Straße 29 84028 Landshut	jonas.baehr@schott.com
3.	<b>Begand, Sabine</b>	Fraunhofer-Institut für keramische Technologien und Systeme IKTS Oxid- und polykeramische Komponenten Michael-Faraday Straße 1 07629 Hermsdorf	sabine.begand@ikts. fraunhofer.de
4.	<b>Brämer, Dr. Wulf</b>	-	wulf-braemer@t-online.de
5.	<b>Claus, Frank</b>	Evonik Resource Efficiency GmbH Kirschenallee 64293 Darmstadt	frank.claus@evonik.com
6.	<b>Diehl, Karin</b>	Dentsply Sirona Prosthetics Rodheimer Straße 7 61191 Rosbach	karin.diehl@ dentsplysirona.com
7.	<b>Förch, Dr. Renate</b>	EurA Consult AGEurA Consult AG Max-Eyth-Str. 2 73497 Ellwangen (Jagst)	renate.foerch@euracconsult.de
8.	<b>Hausch, Dr. Gernot</b>	-	gk.hausch@gmx.de
9.	<b>Heinricht, Dr. Frank</b>	SCHOTT AG Hattenbergstraße 10 55122 Mainz	Frank.heinricht@schott.com

## Teilnehmerliste

<b>10. Holderbaum, Nicole</b>	Hessen Trade & Invest GmbH Konradinallee 9 65189 Wiesbaden	nicole.holderbaum@htai.de
<b>11. Hölig, Dr. Peter</b>	Evonik Nutrition & Care GmbH Kirschenallee G37 64293 Darmstadt	peter.hoelig@evonik.com
<b>12. Hönig, Jonas</b>	Evonik Creavis GmbH Paul-Baumann-Straße 1 45772 Marl	jonas.hoenig@evonik.com
<b>13. Hrovat, Dr. Andrea</b>	Fuchs Patentanwälte Partnerschaft mbB Westhafenplatz 1 60327 Frankfurt am Main	andrea.hrovat@fuchs-ip.eu
<b>14. Jandt, Prof. Dr. Klaus</b>	Otto Schott Institute of Materials Research Friedrich Schiller University Jena Löbdergraben 32 07743 Jena	K.Jandt@uni-jena.de
<b>15. Johannes, Martina</b>	Fraunhofer-Institut für keramische Technologien und Systeme IKTS Oxid- und polykeramische Komponenten Michael-Faraday Straße 1 07629 Hermsdorf	martina.johannes@ikts. fraunhofer.de
<b>16. Kazmierczak, Dr. Karolina</b>	Fraunhofer-Institut für Silicatforschung Projektgruppe IWKS Brentanostraße 2 63755 Alzenau	karolina.kazmierczak@isc.fraun hofer.de
<b>17. Langfeld, Dr. Roland</b>	SCHOTT AG Research & Development Hattenbergstraße 10 55122 Mainz	roland.langfeld@schott.com
<b>18. Mokros, Jan</b>	Mathys Orthopädie GmbH Entwicklung und Produktion An den Trillers Büschen 2 07646 Mörsdorf/Thür.	Jan.mokros@mathys medical.com

## Teilnehmerliste

<b>19. Müller, Univ.-Prof. Dr. W.E.G.</b>	Johannes Gutenberg Universität Mainz Inst. Physiolog. Chemie - Universitätsmedizin Duesbergweg 6 55128 Mainz	wmueller@uni-mainz.de
<b>20. Nique, Dr. Somchith</b>	Fraunhofer Institut für Silicatforschung Neunerplatz 2 97082 Würzburg	somchith.nique@isc.fraunhofer.de
<b>21. Pichler-Wilhelm, Anita</b>	SCHOTT AG Hattenbergstraße 10 55122 Mainz	sabine.pichler-wilhelm@schott.com
<b>22. Probst, Dr. Jörn</b>	Fraunhofer-Institut für Silicatforschung ISC Neunerplatz 2 97082 Würzburg	joern.probst@isc.fraunhofer.de
<b>23. Richter, Katja</b>	HEPPE MEDICAL CHITOSAN GmbH Heinrich-Damerow-Straße 1 06120 Halle	k.richter@medical-chitosan.com
<b>24. Rieck, Markus</b>	Fuchs Patentanwälte Partnerschaft mbB Westhafenplatz 1 60327 Frankfurt am Main	Markus.rieck@fuchs-ip.eu
<b>25. Rossi, Dr. Angela</b>	Fraunhofer-Institut für Grenzflächen und Bioverfahrenstechnik IGB Röntgenring 11 97070 Würzburg	angela.rossi@igb.fraunhofer.de
<b>26. Ruthardt, Dr. Ralf</b>	-	ru41@gmx.de
<b>27. Saberi, Dr. Ali</b>	Ferro GmbH Gutleutstraße 215 60327 Frankfurt	ali.saberi@ferro.com
<b>28. Schwall, Dr. Gerhard</b>	Merck KGaA Frankfurter Straße 250 64293 Darmstadt	gerhard.schwall@merckgroup.com

## Teilnehmerliste

<b>29. Smyrek, Slata</b>	Dentsply Sirona Prosthetics Rodheimer Straße 7 61191 Rosbach	slata.smyrek@ dentsplysirona.com
<b>30. Trötzschel, Jens</b>	Heraeus Deutschland GmbH & Co. KG Heraeus Medical Components Heraeusstraße 12-14 63450 Hanau	Jens.troetzschel@heraeus.com
<b>31. Wachter, Dr. Hans-Jürgen</b>	Materials Valley e. V. c/o Heraeus Holding GmbH Heraeusstraße 12-14 63450 Hanau	Hans-juergen.wachter@ heraeus.com
<b>32. Wang, Prof. Dr. X.H.</b>	Johannes Gutenberg Universität Mainz Inst. Physiolog. Chemie - Universitätsmedizin Duesbergweg 6 55128 Mainz	wang013@uni-mainz.de
<b>33. Weber, Dipl.-Ing. Hartwin</b>	-	hartwin.weber@t-online.de
<b>34. Weinberg, Prof. Dr. med. Annelie</b>	Universitätsklinik für Orthopädie und orthopädische Chirurgie Graz Auenbruggerpl. 14 8036 Graz Österreich	Annelie.Weinberg@t-online.de
<b>35. Werner, Prof. Dr. Jan</b>	FGK Forschungsinstitut Glas/Keramik Heinrich-Meister-Straße 2 56203 Höhr-Grenzhausen	jan.werner@fgk-keramik.de
<b>36. Windhab, Dr. Norbert</b>	Evonik Nutrition & Care GmbH Kirschenallee G37 64293 Darmstadt	norbert.windhab@evonik.com