



DIE BAM SETZT WELTWEITE STANDARDS FÜR SICHERHEIT.
 SICHERHEIT MACHT MÄRKTE.

UNSER AUFTRAG: Wir gewährleisten Sicherheit in Technik und Chemie.

In den Spitzen- und Schlüsseltechnologien Materialwissenschaft, Werkstofftechnik und Chemie leisten wir einen entscheidenden Beitrag zur technischen Sicherheit von Produkten, Prozessen und der Lebens- und Arbeitswelt der Menschen.

UNSERE AUFGABEN: Wir forschen, prüfen und beraten zum Schutz von Mensch, Umwelt und Sachgütern.

Im Rahmen unserer gesetzlichen und gesellschaftspolitischen Aufgaben identifizieren, kommunizieren und implementieren wir Anforderungen an die Sicherheit in Technik und Chemie für die Gesellschaft von morgen. Mit unseren Innovationen in Forschung und Entwicklung und der Weitergabe unseres Wissens fördern wir die deutsche Wirtschaft.

UNSER ANSPRUCH: Wir erzielen mit Kompetenz, Interdisziplinarität und Kontinuität ein Maximum an Wirkung.

Die Kompetenzen der BAM entstehen aus interdisziplinärem Wissen und aus eigener Forschung in hoher Qualität und Kontinuität. Persönliches Engagement und Wertschätzung füreinander sind Voraussetzungen für unsere Tätigkeit. Unsere eigenverantwortliche Arbeit, eine offene Diskussionskultur und das Einbringen der Ergebnisse in eine Gruppe von gleichberechtigten Experten garantieren Leistung und Qualität.

UNSERE ROLLE: Als Kompetenzzentrum „Sicherheit in Technik und Chemie“ leisten wir einen entscheidenden Beitrag zur Entwicklung der deutschen Wirtschaft.

Als Bundesoberbehörde sind wir wirtschaftlich unabhängig und fungieren als neutraler Moderator externer Entscheidungsprozesse. Darüber hinaus ermöglichen wir den Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die Politik und für die Erfüllung öffentlicher Aufgaben. In unseren nationalen und internationalen Netzwerken betreiben wir Technologietransfer und wir nutzen ihre Kompetenzen und wertvollen Impulse für unsere aktuelle Arbeit und die zukünftige Ausrichtung der BAM.

UNSER ZIEL: Wir arbeiten für eine ausgeprägte Sicherheitskultur in Deutschland und Sicherheitsstandards, die auch in Zukunft höchsten Anforderungen genügen.

UNSERE THEMENFELDER

Die BAM arbeitet in drei Applikationsfeldern und zwei Schlüsseltechnologien:

ENERGIE | INFRASTRUKTUR | UMWELT | MATERIAL | ANALYTICAL SCIENCES

Stammgelände Lichterfelde
 Unter den Eichen 87
 12205 Berlin
 T: +49 30 8104-0
 F: +49 30 8104-72222
 info@bam.de
 www.bam.de

Zweiggelände Fabeckstraße
 Unter den Eichen 44 – 46
 12203 Berlin
 T: +49 30 8104-0
 F: +49 30 8104-72222

Zweiggelände Adlershof
 Richard-Willstätter-Straße 11
 12489 Berlin
 T: +49 30 8104-0
 F: +49 30 8104-72222

BAM Testgelände
 Technische Sicherheit
 An der Düne 44
 15837 Baruth/Mark
 T: +49 30 8104-0
 F: +49 30 8104-72222

Die BAM ist eine wissenschaftlich-technische Bundesoberbehörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie.



Sicherheit in Technik und Chemie

ORGANIGRAMM
 AUFGABEN | STRUKTUR
 ANSPRECHPERSONEN

<p>GLEICHSTELLUNGS- BEAUFTRAGTE</p> <p>K. Pachaly Tel.: 2310 Gleichstellung@bam.de</p>	<p>INTERNE REVISION</p> <p>K. Simon Tel.: 3022 Kathrin.Simon@bam.de</p>	<p>PRÄSIDENT Prof. Dr. U. Panne Tel.: 1000 Fax: 1007 Ulrich.Panne@bam.de</p> <p>VIZEPRÄSIDENT Prof. Dr. Th. Böllinghaus Tel.: 1020 Fax: 1027 Thomas.Boellinghaus@bam.de</p>	<p>Referat PST, PRÄSIDIALE STABSTELLE</p> <p>Prof. Dr. U. Panne Tel.: 1000 Fax: 1007 Ulrich.Panne@bam.de</p>	<p>Referat UK, UNTERNEHMENS- KOMMUNIKATION</p> <p>V. Quinque Tel.: 1002 Fax: 71002 Venio.Quinque@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>ABTEILUNG 1 ANALYTISCHE CHEMIE; REFERENZMATERIALIEN</p> <p>Dr. F. Emmerling Tel.: 1133 Fax: 1137 Franziska.Emmerling@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 2 CHEMISCHE SICHERHEITSTECHNIK</p> <p>Prof. Dr. Th. Schendler Tel.: 1200 Fax: 1207 Thomas.Schendler@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 3 GEFAHRGUT- UMSCHLISSUNGEN</p> <p>Dr. T. Goedecke Tel.: 1310 Fax: 1307 Thomas.Goedecke@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 4 MATERIAL UND UmwELT</p> <p>Prof. Dr. A. Gorbushina Tel.: 1400 Fax: 1407 Anna.Gorbushina@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 5 WERKSTOFFTECHNIK</p> <p>Dr. P. D. Portella Tel.: 1500 Fax: 1507 Pedro.Portella@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 6 MATERIALSCHUTZ UND OBERFLÄCHENTECHNIK</p> <p>Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.1 ANORGANISCHE SPURENANALYTIK Dr. N. Jakubowski Tel.: 1110 Fax: 1117 Norbert.Jakubowski@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.1 CASE, GASANLAGEN Dr. V. Schröder Tel.: 1210 Fax: 1217 Volkmar.Schroeder@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.1 GEFAHRGUTVERPACKUNGEN Dr. Th. Goedecke Tel.: 1310 Fax: 1317 Thomas.Goedecke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.1 BIOLOGISCHE MATERIAL- SCHÄDIGUNG UND REFERENZORGANISMEN Dr. H.-J. Kunte Tel.: 1410 Fax: 1417 Hans-Joerg.Kunte@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.1 MATERIALGRAPHIE, FRAKTOGRAPHIE UND ALTERUNG TECHNISCHER WERKSTOFFE Dr. A. Kranzmann Tel.: 1510 Fax: 1517 Axel.Kranzmann@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.1 OBERFLÄCHENANALYTIK UND GRENZFLÄCHENCHEMIE Dr. W. Unger Tel.: 1823 Fax: 1827 Wolfgang.Unger@bam.de</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.2 BIOPHOTONIK Dr. U. Resch-Genger Tel.: 1134 Fax: 1157 Ute.Resch@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.2 REAKTIONSFÄHIGE STOFFE UND STOFFSYSTEME Prof. Dr. Th. Schendler Tel.: 1200 Fax: 1207 Thomas.Schendler@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.2 GEFAHRGUTTANKS UND UNFALLMECHANIK Prof. Dr. F. Otremba Tel.: 1320 Fax: 1327 Frank.Otremba@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.2 MATERIALIEN UND LUFTSCHADSTOFFE Dr. O. Jann Tel.: 1420 Fax: 1427 Oliver.Jann@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.2 EXPERIMENTELLE UND MODELLBASIERTE WERKSTOFFMECHANIK Prof. Dr. B. Skrotzki Tel.: 1520 Fax: 1527 Birgit.Skrotzki@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.2 GRENZFLÄCHENPROZESSE UND KORROSION Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.3 STRUKTURANALYTIK Dr. F. Emmerling Tel.: 1133 Fax: 1137 Franziska.Emmerling@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.3 EXPLOSIVSTOFFE Prof. Dr. Th. Schendler Tel.: 1200 Fax: 1207 Thomas.Schendler@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.3 SICHERHEIT VON TRANSPORTBEHÄLTERN Dr. F. Wille Tel.: 1330 Fax: 1337 Frank.Wille@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.3 SCHADSTOFFTRANSFER UND UMWELT- TECHNOLOGIEN Dr. F.-G. Simon Tel.: 1430 Fax: 1437 Franz-Georg.Simon@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.3 MECHANIK DER POLYMERWERKSTOFFE Dr. P. D. Portella Tel.: 1500 Fax: 1507 Pedro.Portella@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.3 MAKRO-TRIBOLOGIE UND VERSCHLEISSCHUTZ Dr. M. Woydt Tel.: 1811 Fax: 1817 Mathias.Woydt@bam.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.4 PROZESSANALYTIK Dr. M. Maiwald Tel.: 1140 Fax: 1147 Michael.Maiwald@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.4 KONSTRUKTIVER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ CASE Dr. K. Holtappels Tel.: 1240 Fax: 71249 Kai.Holtappels@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.4 SICHERHEIT VON LAGERBEHÄLTERN Dr. H. Völzke Tel.: 1340 Fax: 1337 Holger.Voelzke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.4 THERMOCHEMISCHE RESTSTOFFBEHANDLUNG UND WERTSTOFFRÜCK- GEWINNUNG Dr. Ch. Adam Tel.: 1570 Fax: 1437 Christian.Adam@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.4 KERAMISCHE PROZESSTECHNIK UND BIOWERKSTOFFE Prof. Dr. J. Günster Tel.: 1540 Fax: 1547 Jens.Guenster@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.4 TECHNOLOGIEN MIT NANOWERKSTOFFEN Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.5 PROTEINANALYTIK Dr. M. G. Weller Tel.: 1150 Fax: 1157 Michael.Weller@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.5 KONSTRUKTIVER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ CASE Dr. K. Holtappels Tel.: 1240 Fax: 71249 Kai.Holtappels@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.5 SICHERHEIT VON LAGERBEHÄLTERN Dr. H. Völzke Tel.: 1340 Fax: 1337 Holger.Voelzke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.5 THERMOCHEMISCHE RESTSTOFFBEHANDLUNG UND WERTSTOFFRÜCK- GEWINNUNG Dr. Ch. Adam Tel.: 1570 Fax: 1437 Christian.Adam@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.5 KERAMISCHE PROZESSTECHNIK UND BIOWERKSTOFFE Prof. Dr. J. Günster Tel.: 1540 Fax: 1547 Jens.Guenster@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.5 TECHNOLOGIEN MIT NANOWERKSTOFFEN Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.6 ANORGANISCHE REFERENZMATERIALIEN Dr. S. Recknagel Tel.: 1111 Fax: 1117 Sebastian.Recknagel@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.6 KONSTRUKTIVER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ CASE Dr. K. Holtappels Tel.: 1240 Fax: 71249 Kai.Holtappels@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.6 SICHERHEIT VON LAGERBEHÄLTERN Dr. H. Völzke Tel.: 1340 Fax: 1337 Holger.Voelzke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.6 THERMOCHEMISCHE RESTSTOFFBEHANDLUNG UND WERTSTOFFRÜCK- GEWINNUNG Dr. Ch. Adam Tel.: 1570 Fax: 1437 Christian.Adam@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.6 KERAMISCHE PROZESSTECHNIK UND BIOWERKSTOFFE Prof. Dr. J. Günster Tel.: 1540 Fax: 1547 Jens.Guenster@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.6 TECHNOLOGIEN MIT NANOWERKSTOFFEN Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.7 ORGANISCHE SPUREN- UND LEBENSMITTELANALYTIK Dr. M. Koch Tel.: 1170 Fax: 1177 Matthias.Koch@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.7 KONSTRUKTIVER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ CASE Dr. K. Holtappels Tel.: 1240 Fax: 71249 Kai.Holtappels@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.7 SICHERHEIT VON LAGERBEHÄLTERN Dr. H. Völzke Tel.: 1340 Fax: 1337 Holger.Voelzke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.7 THERMOCHEMISCHE RESTSTOFFBEHANDLUNG UND WERTSTOFFRÜCK- GEWINNUNG Dr. Ch. Adam Tel.: 1570 Fax: 1437 Christian.Adam@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.7 KERAMISCHE PROZESSTECHNIK UND BIOWERKSTOFFE Prof. Dr. J. Günster Tel.: 1540 Fax: 1547 Jens.Guenster@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.7 TECHNOLOGIEN MIT NANOWERKSTOFFEN Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.8 UMWELTANALYTIK Dr. R. Schneider Tel.: 1151 Fax: 1157 Rudolf.Schneider@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.8 KONSTRUKTIVER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ CASE Dr. K. Holtappels Tel.: 1240 Fax: 71249 Kai.Holtappels@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.8 SICHERHEIT VON LAGERBEHÄLTERN Dr. H. Völzke Tel.: 1340 Fax: 1337 Holger.Voelzke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.8 THERMOCHEMISCHE RESTSTOFFBEHANDLUNG UND WERTSTOFFRÜCK- GEWINNUNG Dr. Ch. Adam Tel.: 1570 Fax: 1437 Christian.Adam@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.8 KERAMISCHE PROZESSTECHNIK UND BIOWERKSTOFFE Prof. Dr. J. Günster Tel.: 1540 Fax: 1547 Jens.Guenster@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.8 TECHNOLOGIEN MIT NANOWERKSTOFFEN Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 1.9 CHEMISCHE UND OPTISCHE SENSORIK Dr. K. Rurack Tel.: 1190 Fax: 1157 Knut.Rurack@bam.de</p>	<p>Fachbereich 2.9 KONSTRUKTIVER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ CASE Dr. K. Holtappels Tel.: 1240 Fax: 71249 Kai.Holtappels@bam.de</p>	<p>Fachbereich 3.9 SICHERHEIT VON LAGERBEHÄLTERN Dr. H. Völzke Tel.: 1340 Fax: 1337 Holger.Voelzke@bam.de</p>	<p>Fachbereich 4.9 THERMOCHEMISCHE RESTSTOFFBEHANDLUNG UND WERTSTOFFRÜCK- GEWINNUNG Dr. Ch. Adam Tel.: 1570 Fax: 1437 Christian.Adam@bam.de</p>	<p>Fachbereich 5.9 KERAMISCHE PROZESSTECHNIK UND BIOWERKSTOFFE Prof. Dr. J. Günster Tel.: 1540 Fax: 1547 Jens.Guenster@bam.de</p>	<p>Fachbereich 6.9 TECHNOLOGIEN MIT NANOWERKSTOFFEN Prof. Dr. H. Sturm Tel.: 1690 Fax: 1617 Heinz.Sturm@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>VORSITZENDER DES KURATORIUMS</p> <p>S. Schnorr Bundesministerium für Wirtschaft und Energie</p>	<p>WISSENSCHAFTLICHE BEIRÄTE DER BAM</p> <p>ENERGIE Vorsitzender: Dr. E. h. B. Fischer</p> <p>MATERIAL Vorsitzender: Prof. Dr. H.-W. Zoch</p> <p>INFRASTRUKTUR Vorsitzender: Dr. O. Salvi</p> <p>ANALYTICAL SCIENCES Vorsitzender: Prof. Dr. K.-P. Jäckel</p> <p>UMWELT Vorsitzender: Prof. Dr. H. Krug</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>ABTEILUNG 7 BAUWERKSSICHERHEIT</p> <p>Dr. A. Rogge Tel.: 1700 Fax: 1707 Andreas.Rogge@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 8 ZERSTÖRUNGSFREIE PRÜFUNG</p> <p>Dr. W. Daum Tel.: 1800 Fax: 1807 Werner.Daum@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 9 KOMONENTEN- SICHERHEIT</p> <p>Prof. Dr. Th. Böllinghaus Tel.: 1020 Fax: 1027 Thomas.Boellinghaus@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG 5 QUALITÄTS- INFRASTRUKTUR</p> <p>Dr. M. Nitsche Tel.: 1900 Fax: 71909 Michael.Nitsche@bam.de</p>	<p>ABTEILUNG Z ZENTRALE DIENSTLEISTUNGEN</p> <p>H. Morisse Tel.: 2000 Fax: 72009 Heike.Morisse@bam.de</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.1 BAUSTOFFE Dr. B. Meng Tel.: 1710 Fax: 1717 Birgit.Meng@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.1 SENSORIK, MESS- UND PRÜFTECHNISCHE VERFAHREN Dr. M. Bartholmai Tel.: 1910 Fax: 71910 Matthias.Bartholmai@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.1 BETRIEBSFESTIGKEIT UND BAUTEILSICHERHEIT Dr. D. Klingbeil Tel.: 1530 Fax: 1537 Dietmar.Klingbeil@bam.de</p>	<p>Referat S.1 QUALITÄT IM PRÜFWESEN Dr. J. Sunderkötter Tel.: 1941 Fax: 71941 Jan.Sunderkoetter@bam.de</p>	<p>Referat Z.1 ORGANISATION, CONTROLLING M. Haas Tel.: 2010 Fax: 72010 Marko.Haas@bam.de</p>	<p>Referat Z.7 BAUTEN R. Gravert Tel.: 2220 Fax: 72220 Rainer.Gravert@bam.de</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.2 INGENIEURBAU Dr. M. Baeßler Tel.: 1724 Fax: 1727 Matthias.Baessler@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.2 ZERSTÖRUNGSFREIE SCHADENSDIAGNOSE UND UMWELTMESSVERFAHREN Dr. E. Niederleithinger Tel.: 1440 Fax: 71440 Ernst.Niederleithinger@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.2 VERSUCHSANLAGEN UND PRÜFTECHNIK L. Zimne Tel.: 1930 Fax: 1937 Lutz.Zimne@bam.de</p>	<p>Referat S.2 AKKREDITIERUNG UND KONFORMITÄTS- BEWERTUNG Dr. G. Dudek Tel.: 1942 Fax: 71942 Gabriele.Dudek@bam.de</p>	<p>Referat Z.2 HAUSHALT H. Morisse Tel.: 2000 Fax: 72009 Heike.Morisse@bam.de</p>	<p>Referat Z.8 TECHNIK DER ÖFFENTLICHKEITSARBEIT, FACHINFORMATION Th. Meyer Tel.: 2080 Fax: 2037 Thomas.Meyer@bam.de</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.3 BRANDINGENIEURWESEN Dr. S. Hothan Tel.: 4218 Fax: 1747 Sascha.Hothan@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.3 RADIOLOGISCHE VERFAHREN Dr. A. Waske Tel.: 1830 Fax: 71830 Anja.Waske@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.3 SCHWEISSTECHISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN Prof. Dr. M. Rethmeier Tel.: 1550 Fax: 1557 Michael.Rethmeier@bam.de</p>	<p>Referat S.3 INTERNATIONALER TECHNOLOGIETRANSFER Dr. M. Nitsche Tel.: 1900 Fax: 71909 Michael.Nitsche@bam.de</p>	<p>Referat Z.3 PERSONAL B. Gregorius Tel.: 2020 Fax: 2137 Boris.Gregorius@bam.de</p>	<p>Referat Z.9 SERVICEBEREICH FORSCHUNG H. Saxowski Tel.: 2216 Fax: 2294 Hagen-Joachim.Saxowski@bam.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.4 BAUSTOFFTECHNOLOGIE Dr. H.-C. Kühne Tel.: 1711 Fax: 1717 Hans-Carsten.Kuehne@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.4 AKUSTISCHE UND ELEKTROMAGNETISCHE VERFAHREN Dr. W. Daum Tel.: 1800 Fax: 1807 Werner.Daum@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.4 INTEGRITÄT VON SCHWEISSVERBINDUNGEN Prof. Dr. T. Kannengießner Tel.: 1551 Fax: 1557 Thomas.Kannengiesser@bam.de</p>	<p>Referat S.4 ÖKODESIGN UND ENERGIE- VERBRAUCHSKENN- ZEICHNUNG Dr. F. Akkerman Tel.: 3810 Fax: 73810 Floris.Akkerman@bam.de</p>	<p>Referat Z.4 INFORMATIONSTECHNIK Dr. B. Schmitz Tel.: 1920 Fax: 1927 Birte.Schmitz@bam.de</p>	<p>Referat Z.10 AUS- UND FORTBILDUNG, GLEICHSTELLUNG, GESUNDHEITSMANAGE- MENT S. Tschiersich Tel.: 2130 Fax: 2137 Sabine.Tschiersich@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.5 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN VON POLYMERWERKSTOFFEN Dr. B. Scharrel Tel.: 1021 Fax: 1747 Bernhard.Scharrel@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.5 MIKRO-ZFP Prof. Dr. G. Bruno Tel.: 1850 Fax: 1837 Giovanni.Bruno@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.5 SCHWEISSTECHISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN Prof. Dr. M. Rethmeier Tel.: 1550 Fax: 1557 Michael.Rethmeier@bam.de</p>	<p>Referat S.5 INTERNATIONALER TECHNOLOGIETRANSFER Dr. M. Nitsche Tel.: 1900 Fax: 71909 Michael.Nitsche@bam.de</p>	<p>Referat Z.5 BESCHAFFUNG, MATERIALWIRTSCHAFT V. Bingöl Tel.: 2140 Fax: 2147 Veli.Binguel@bam.de</p>	<p>Referat Z.11 JUSTIZIARIAT Ch. Wever Tel.: 2299 Fax: 72299 Christiane.Wever@bam.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.6 KORROSION UND KORROSIONSSCHUTZ Dr. A. Burkert Tel.: 1731 Fax: 1737 Andreas.Burkert@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.6 FASEROPTISCHE SENSORIK Dr. K. Krebber Tel.: 1915 Fax: 1917 Katerina.Krebber@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.6 SCHWEISSTECHISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN Prof. Dr. M. Rethmeier Tel.: 1550 Fax: 1557 Michael.Rethmeier@bam.de</p>	<p>Referat S.6 INTERNATIONALER TECHNOLOGIETRANSFER Dr. M. Nitsche Tel.: 1900 Fax: 71909 Michael.Nitsche@bam.de</p>	<p>Referat Z.6 INNERER DIENST H. Morisse Tel.: 2000 Fax: 72009 Heike.Morisse@bam.de</p>	<p>Referat Z.12 SONSTIGE DIENSTLEISTUNGEN S. Tschiersich Tel.: 2130 Fax: 2137 Sabine.Tschiersich@bam.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Fachbereich 7.7 BAUSTOFFTECHNOLOGIE Dr. H.-C. Kühne Tel.: 1711 Fax: 1717 Hans-Carsten.Kuehne@bam.de</p>	<p>Fachbereich 8.7 THERMOGRAFISCHE VERFAHREN Dr. Ch. Maierhofer Tel.: 1441 Fax: 1845 Christiane.Maierhofer@bam.de</p>	<p>Fachbereich 9.7 SCHWEISSTECHISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN Prof. Dr. M. Rethmeier Tel.: 1550 Fax: 1557 Michael.Rethmeier@bam.de</p>	<p>Referat S.7 INTERNATIONALER TECHNOLOGIETRANSFER Dr. M. Nitsche Tel.: 1900 Fax: 71909 Michael.Nitsche@bam.de</p>	<p>Referat Z.7 HAUSHALT H. Morisse Tel.: 2000 Fax: 72009 Heike.Morisse@bam.de</p>	<p>Referat Z.13 SONSTIGE DIENSTLEISTUNGEN S. Tschiersich Tel.: 2130 Fax: 2137 Sabine.Tschiersich@bam.de</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BAM-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE	Dr. R. Schmidt	Tel.: 3715	bzs@bam.de
GESCHÄFTSSTELLE DES AKKREDITIERUNGSBEIRATS	Dr. F. Behrens	Tel.: 3711	gs.akkreditierungsbeirat@bam.de
PRODUKTINFOSTELLE	O. Mätzner	Tel.: 3748	Produktinfostelle@bam.de
ARBEITSSCHUTZ, BETRIEBLICHER UMWELTSCHUTZ	U. Schmies	Tel.: 1006	Uwe.Schmies@bam.de
BEAUFTRAGTER FÜR KORRUPTIONSPRÄVENTION	Dr. W. Daum	Tel.: 1910	Werner.Daum@bam.de
DATENSCHUTZBEAUFTRAGTER	A. Nymcschefsky	Tel.: 3773	Datenschutz@bam.de
GEHEIMSCHUTZBEAUFTRAGTER	Dr. F. Keidel	Tel.: 3036	Geheimschutz@bam.de
IT-SICHERHEITBEAUFTRAGTE	R. Rogge	Tel.: 3038	it-sibe@bam.de
PERSONALRAT (VORSITZENDER)	B. Stoeck	Tel.: 2500	Personalrat@bam.de
SCHWERBEHINDERTEVERTRETUNG	M. Rossade	Tel.: 2427	Schwerbehindertvertretung@bam.de
QUALITÄTSMANAGEMENTBEAUFTRAGTER	S. Hein	Tel.: 5844	qmb@bam.de
FORSCHUNGSMANAGEMENT	Dr. C. Eggert	Tel.: 1004	forschungsmangement@bam.de