

BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung

20.07.2012 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

<http://www.bam.de>

Die BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung ist eine Ressortforschungseinrichtung im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie. Sie hat den Auftrag für Sicherheit in Technik und Chemie durch die Weiterentwicklung innovativer Mess- und Prüftechnik und die dazu erforderliche Forschung. Sie forscht, prüft und berät in den Arbeitsschwerpunkten

- [Analytische Chemie](#)
- [Sicherer Umgang mit Gefahrstoffen und Gefahrgütern](#)
- [Sichere und umweltverträgliche Verwendung von Materialien](#)
- [Sicherer Betrieb von technischen Systemen und Prozessen](#)
- [Schädigungsmechanismen und Schadensanalyse](#)

sowie zu übergeordneten Fragen der Akkreditierung und Qualität im Prüfwesen.

In der BAM arbeiten ca. 1750 Personen, davon ca. 140 Promovierende.

Adresse: Unter den Eichen 87 12205 Berlin Deutschland

Redaktion: 20.07.2012 von DLR PT

Länder / Organisationen: Deutschland

Themen: Physik. u. chem. Techn., Engineering und Produktion

[Zurück](#)

Weitere Informationen