

## SCIENCE MEETS PRACTICE

INFORMATIONEN  
ANALYSEN  
PERSPEKTIVEN

30  
JAHRE

**Forschung und Entwicklung bieten Perspektiven und Lösungen für komplexe Gegenwarts- und Zukunftsfragen.** Innovationen bilden das Herzstück von Unternehmen und Prozessen und benötigen eine qualifizierte Kommunikation sowie aktuelle Impulse, um ein ganzheitliches Technologieverständnis zu unterstützen. Durch die Vielzahl der Wissenschafts- und Technologiedisziplinen ist die Forschungs- und Entwicklungslandschaft komplexer geworden. Das IAP-Technologieradar konzentriert sich als interdisziplinär angelegter Faktendienst auf die Kommunikation von Forschungsergebnissen.



## ZIELSETZUNG

Das IAP-Technologieradar fungiert als professioneller Innovations- und Ideengeber und bildet zugleich eine wichtige Sensor-, Brücken- und Orientierungsfunktion in der deutschsprachigen Forschungslandschaft. Das Fachorgan schafft Transparenz im strategischen Dreieck von F&E, Corporate Press und Produktentwicklung. Faktenbasierte und bereichsübergreifende Inhalte rationalisieren die Trendanalyse und unterstützen damit die Planungs- und Informationsüberlegenheit.



## ZIELGRUPPEN

Das IAP-Technologieradar wendet sich an wissensintensive Organisationen, die in Forschung, Entwicklung sowie in Konzeption und Planung im Spannungsfeld gesellschaftlicher Veränderungsprozesse technologische Trends erkennen und verfolgen. Das IAP-Technologieradar unterstützt Forschungs-, Entwicklungsbereiche sowie Think Tanks, Fachbibliotheken und Wissenszentren.

## ZWECK

Das IAP-Technologieradar (IAP-T) reduziert und rationalisiert den Suchaufwand, erhöht die Abteilungskommunikation und fungiert als Innovations- und Ideentankstelle. Die Ergebnisorientierung fördert ein erweitertes Technologieverständnis, erhöht die Verstehenskultur, reduziert die sektorale Isoliertheit von Forschungsbereichen. Das IAP-T unterstützt den Erfolg von Konzeptions- und Planungsressorts und fördert zugleich techno-ökonomischen Beratungsleistungen

## LEISTUNGEN

Der monatliche Faktendienst erscheint als e-Produkt in deutscher Sprache. Als geschütztes PDF ist es zugleich per Passwort mit einer SSL-verschlüsselten Datenbank und einer komfortablen Volltextsuchfunktion verbunden.

## PREIS

Das IAP-Technologieradar erhalten Sie als Jahresabonnement schon für 768,00 EUR pro Jahr (zzgl. gesetzlicher MWSt.) mit umfangreichen Zusatzleistungen. Bestellen sie jetzt und buchen Sie Ihren Start in die faszinierende Welt der Technologien.



**IAP GmbH**

Postfach 34 01 60  
D-80098 München

Fon: 089-22 66 00  
Fax: 089-22 66 08

Jetzt bestellen!  
Leserservice@iap-dienst.de

**IAP-Dienst**  
**TECHNOLOGIE**