



Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen

Springer

Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen Springer

 [Download Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für T ...pdf](#)

 [Online lesen Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen Springer

235 Seiten

Pressestimmen

Aus den Rezensionen: "Technologie - Roadmapping liefert das Handwerkszeug, um Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen zu entwerfen ... Leistungsfähige und erprobte Kernwerkzeuge wie das szenariogestützte explorative sowie das TRIZ-basierte Technologie-Roadmapping helfen Fach- und Führungskräften bei einem Erfolg versprechenden Vorgehen. Das Buch liest sich gut und gibt konkrete Impulse zum Thema – mit Beispielen [sic] aus Unternehmen und Forschungsinitiativen." (in: GfPM-Magazin Gesellschaft für Produktionsmanagement, 2006, Issue: Dezember, S. 4) Kurzbeschreibung

Technologie-Roadmapping liefert das Handwerkszeug, um Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen zu entwerfen. Es dient den Technologieunternehmen dazu, die technologische Position im Zeitablauf weiterzuentwickeln, Marktchancen frühzeitig aufzuspüren und Ressourcen effizient einzusetzen.

Leistungsfähige Kernwerkzeuge wie das szenariogestützte explorative Technologie-Roadmapping und das TRIZ-basierte Technologie-Roadmapping helfen Fach- und Führungskräften bei einem erfolgsorientierten Vorgehen. Die Integration übergreifenden Expertenwissens aus den Delphi-Berichten in das Technologie-Roadmapping verhindert ein Not-invented-here Denken. Beim Tech.-Roadmapping geht es um Kenntnisse über Technologien, deren Einsatzmöglichkeiten und die Entscheidungen, welche Technologien tatsächlich in Unternehmen eingeführt werden sollen. Aus dem Techn.-Roadmapping ergibt sich eine Landkarte an Optionen, anhand derer das Management in Technologieunternehmen bereits die Weichen stellen kann.

Autorenkommentar

Betriebliche Technologiemanager haben ein vielfältiges Aufgabenspektrum: Sie sind für den Erwerb, die Bewahrung, den Schutz sowie die Verwertung technologischer Kompetenz zuständig und tragen darüber hinaus die Verantwortung für die möglichst robuste und marktzugewandte technologische Positionierung ihres Unternehmens. Aus diesem Aufgabenspektrum resultieren die Wünsche nach einer Prognose der zeitlichen Entwicklung von Technologien samt ihren heterogenen Verknüpfungen sowie der Ableitung von Maßnahmen, die der Erhaltung bzw. Verbesserung der technologischen Position eines Unternehmens dienlich sind. Eine ideale Klammer zwischen den beiden letztgenannten Aufgaben bildet das Technologie-Roadmapping. Das Technologie-Roadmapping hilft dem betrieblichen Technologiemanager in umfassender Weise: Es führt zu einem Konsens über die künftige Marschrichtung eines Unternehmens in technologischer Hinsicht, es gibt den Mitarbeitern eine weitreichende Orientierung und fördert häufig auch die zwischen- und überbetriebliche Zusammenarbeit. Das vorliegende Buch bietet eine theoretisch fundierte, konzeptionell ausgefeilte und praktisch unmittelbar anwendbare Einführung in das Gebiet und wendet sich an: Führungskräfte und Fachkräfte in FuE- sowie Marketingeinheiten von Unternehmen sowie von Forschungsinstitutionen ebenso wie an die auf dem Gebiet des Technologiemanagements tätigen Wissenschaftler.

Download and Read Online Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen Springer #BMYFKEZN8RT

Lesen Sie Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer für online ebook Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer Bücher online zu lesen. Online Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer ebook PDF herunterladen Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer Doc Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer Mobipocket Technologie-Roadmapping: Zukunftsstrategien für Technologieunternehmen von Springer EPub