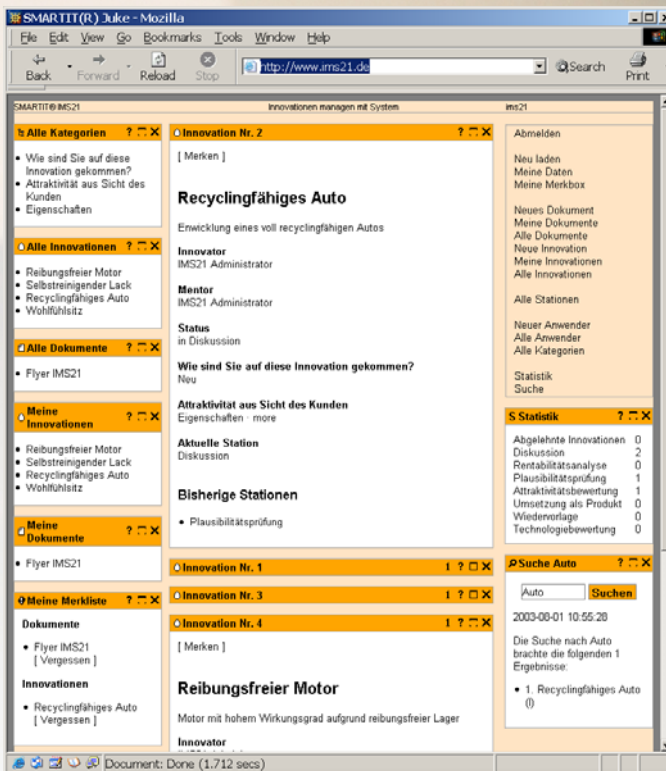


# i n n o v a t i o n s m a n a g e m e n t

Mitarbeiter eines Unternehmens wissen häufig sehr gut, welche Zusatzeigenschaften den Nutzen eines Produkts erhöhen können oder welche Merkmale ein erfolgreiches neues Produkt haben muss. Leider bleibt dieses Potenzial der „Köpfe“ in vielen Betrieben noch ungenutzt.



Mit IMS21 werden Produktideen und Innovationsvorschläge aller Mitarbeiter unternehmensweit gesammelt, diskutiert und bewertet. So wird das Innovationspotenzial und die Kreativität des Unternehmens für die Weiterentwicklung bestehender und die Erschließung innovativer, neuer Produkte verfügbar gemacht.

## IMS21 – innovative Ideen sammeln und bewerten

IMS21 hilft dem Unternehmen, innovative Produkte sowie weiterentwickelte bewährte Produkte in kürzester Zeit am Markt zu platzieren.

## Nutzung des gesamten Know-How – und Innovationspotenzials im Unternehmen

- Rationalisierung des Innovationsprozesses
- Einheitliche, objektive Bewertung
- Aktuell und ortsunabhängig

## Funktionsumfang

IMS21 stellt alle notwendigen Funktionen zur professionellen Steuerung eines Innovationsportfolios zur Verfügung

- Verwaltung einer beliebigen Anzahl von Innovationsprojekten
- Fachkompetente Mitarbeiter bewerten die Innovation aus individuellen fachlichen Perspektiven unter Berücksichtigung aller relevanten Faktoren
- Klar abgetrennte Verantwortungsbereiche garantieren einen effizienten Bewertungsablauf
- Einbinden externer elektronischer Dokumente, z.B. Produktbilder, technische Dokumente
- Anbindung an existierende Software-Applikationen möglich
- Automatisches Monitoring des Innovationsportfolios

## Bewertungskriterien im Überblick

- Beurteilung der Attraktivität einer Innovation aus Sicht von Käufer und Anbieter erfolgt nach einheitlichen Kriterien.
- Prüfung der Neuartigkeit eines Innovationsvorschlags durch betriebsinternen Vergleich und Konkurrenz-/Marktanalyse

- Prüfung der technischen Machbarkeit eines Innovationsvorschlags

- Automatische Wiedervorlage von Innovationsvorschlägen, für die eine Realisierungsmöglichkeit erst in der Zukunft zu erwarten ist

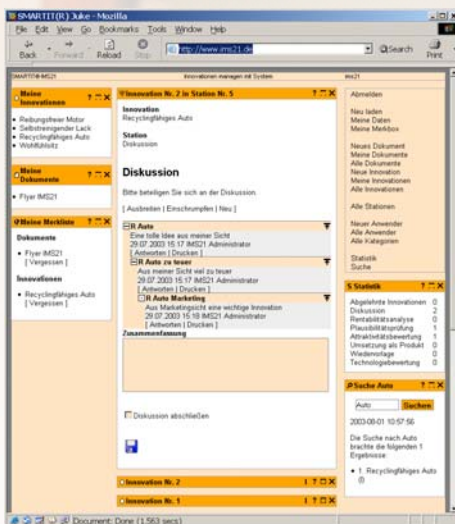
- Prüfung der Notwendigkeit der Realisierung eines Innovationsvorschlags aus außerbetrieblichen Gründen, z.B. aufgrund gesetzlicher Auflagen
- Klassifizierung des Technologieschubs, den die Realisierung eines Innovationsvorschlags initiieren würde
- Beurteilung der wirtschaftlichen Rentabilität eines Innovationsvorschlags anhand einheitlicher betriebswirtschaftlicher Investitionskennzahlen
- "Was-wäre-wenn...?"-Szenarien für die wirtschaftliche Beurteilung

## Technik

IMS21 als webbasierte Applikation basiert auf modernen und zukunftssicheren Internet-technologien in Form eines Client-Server-Konzepts.

Die Installation der Anwendung sowie der zugehörigen IT-Infrastruktur ist nur einmalig auf einem Server notwendig. Dies stellt gegenüber konventionellen PC-Anwendungen einen signifikanten Vorteil hinsichtlich Kosten, Datensicherheit und Flexibilität z.B. beim Update der Applikation dar.

- Sofort unternehmensweit verfügbar (Internet, Intranet, Extranet)
- Komplette webbasiert: Voller Funktionsumfang über Standardwebbrowser
- Minimaler Installations- und Administrationsaufwand
- Betriebssystemunabhängig auf Server- und Clientseite
- Basiert auf Perl-Technologie
- Portalstruktur mit weit reichenden Individualisierungsmöglichkeiten



## Serviceleistungen rund um IMS21

- Beratung
- Installation
- Konfiguration
- Individuelle Anpassung entsprechend betriebs-spezifischer Anforderungen
- Wartung
- Schulung
- First- und Second-Level-Support
- Disaster Recovery
- Datenaufbereitung
- Auf Wunsch: Hosting der Applikation über Partner

## Kontakt

Für Fragen, weitere Produktinformationen, eine persönliche Beratung oder eine unverbindliche Produktpräsentation stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

# SMARTIT

SMARTIT®

Web-Technologies Web-Consulting

Hertzstraße 2

D 71083 Herrenberg

Telefon +49 (0) 7032 955 75 90

Fax +49 (0) 7032 955 75 99

Internet WWW.SMARTIT.DE

E-Mail IMS21@SMARTIT.DE

Alle verwendeten Warenzeichen sind registrierte Warenzeichen ihrer jeweiligen Warenzeicheninhaber.

Copyright © 2006 SMARTIT®, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten.