

# PERSONALPLANUNG IN DER PRODUKTION LEICHT GEMACHT

adicom.



# DIE RICHTIGEN MITARBEITER ZUR RICHTIGEN ZEIT AM RICHTIGEN ORT

## DIE HERAUSFORDERUNG

Häufig wird die Personaleinsatzplanung im modernen Produktionsumfeld vernachlässigt. Jeder Planer arbeitet mit individuellen Tools, der Überblick fehlt, Daten werden mehrfach gepflegt, regelmäßige Planungsengpässe werden nicht sichtbar. Die Folge: Die Planer können sich nicht gegenseitig ersetzen, punktgenaues Gegensteuern bei wiederkehrenden Engpässen ist nicht möglich.

Die Werker lassen sich zu Schichtbeginn vom Meister ihren Arbeitsplatz zuweisen. Der Meister wiederum hat nicht wirklich den Überblick über die Anwesenheit der eingeteilten Werker. So kann der Anspruch, die richtige Person zur richtigen Zeit am richtigen Arbeitsplatz einzusetzen, nicht eingehalten werden.

Um eine ganzheitliche Übersicht und eine effektive Struktur in die produktionsnahe Einsatzplanung zu bringen, gibt es ein übersichtliches Tool, das einfach in die bestehende ERP-Landschaft eingegliedert werden kann.



## SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG

Gisela Neurohr-Hofmann | Datenverarbeitung/Organisation  
Manfred Sieber | Leiter Zeitwirtschaft und Abrechnung

„Unsere Anforderungen an die Personaleinsatzplanung konnten durch ein ERP-System nicht vollständig gedeckt werden. Gefordert waren eine flexible, schichtgenaue Personalplanung unter Berücksichtigung von Qualifikationen, Zeitkonten, Berücksichtigung unterschiedlicher Anforderungen aus den verschiedenen Werken und, und, und. Weiterhin sollte das System den Meister bei der effizienten Planung des Personaleinsatzes unterstützen und gleichzeitig die Integration zur SAP-Zeitwirtschaft mit Transfer von Stamm- und Bewegungsdaten in beide Richtungen gewährleisten. Die adicom® Software Suite konnte diese Anforderungen optimal abdecken. Wir bei der Saint-Gobain ISOVER sind überzeugt von der Software adicom®.“

adicom.



## **DIE LÖSUNG**

Die adicom® Grafische Stecktafel bietet die Verknüpfung von Arbeitsplätzen (Auftrag, Bedarf, Anzahl, Zeitraum) mit den verfügbaren Mitarbeitern (Qualifikation, Verfügbarkeit, Anzahl) unter der Berücksichtigung von entsprechenden Zeitinformationen (An- und Abwesenheiten, Zeitmodellen).

Damit wird die adicom® Grafische Stecktafel dem Motto: „Die richtigen Mitarbeiter zur richtigen Zeit am richtigen Ort“ optimal gerecht.

Gleichzeitig können Daten, die bereits in anderen ERP-Systemen vorhanden sind, durch moderne Gateway-Technologie einfließen.

Mithilfe der Grafischen Stecktafel können die Meister in der Fertigung sämtliche Mitarbeiter auf den Produktionslinien unter Berücksichtigung der Auftragslage und der Qualifikation der Mitarbeiter einplanen. Sie haben den Überblick über die anwesenden wie auch die abwesenden Mitarbeiter, unbesetzte Arbeitsplätze, verfügbare Leiharbeiter oder geringfügig Beschäftigte. Die adicom® Grafische Stecktafel ist so konzipiert, dass sie individuell an jeden Betrieb branchenunabhängig in kurzer Projektlaufzeit angepasst werden kann. Dadurch bleiben Sie standortindividuell und zukunftsvariabel.

## **DIE VORTEILE DER adicom® GRAFISCHEN STECKTAFEL**

Die adicom® Grafische Stecktafel ist ein einheitliches Planungsinstrument für Planer und Mitarbeiter zur Übersicht über die Personaleinteilung.

## **IN DEN ABRECHNUNGSPROZESS INTEGRIERT, ABER EINFACH ZU BEDIENEN, DAS SPART ZEIT...**

Der Planer bekommt ein Instrument an die Hand, das die Planung des Personaleinsatzes optimiert und damit sowohl Zeit als auch Kosten spart. Die adicom® Grafische Stecktafel ermöglicht eine bedarfsgerechte Planung mit Übersichten über den Deckungsgrad sowie die Einteilung der Mitarbeiter an den entsprechenden Maschinen.

Informationen wie der Stand von Zeitkonten, Qualifikationen der Mitarbeiter, geplante und ungeplante Abwesenheiten sowie auch Lohngruppeneinstufungen können zur Entscheidungsfindung beitragen. Durch diese klar strukturierte Übersicht kann der Planer zeitnah auf Planungsengpässe reagieren und dadurch Unterbesetzungen oder Produktionsausfälle vermeiden.

Durch die einfachste Bedienung ist es dem Planer möglich, schnell und sicher die Mitarbeiter an den richtigen Einsatzorten zur richtigen Zeit unter Berücksichtigung von z.B. Überstunden einzusetzen. Die aktuellen Zeitkonten der Mitarbeiter können dabei in die Planung mit einfließen. Dies stellt eine erhebliche Arbeitererleichterung dar.

Auch für das Personal dient die adicom® Grafische Stecktafel als Informationsinstrument. Anhand einer übersichtlichen und einfach verständlichen Darstellung erfahren die Mitarbeiter schnell, an welcher Maschine sie eingesetzt und in welche Schichten sie eingeteilt sind.

Die adicom® Grafische Stecktafel ist ein visuell klar und einfach strukturiertes Arbeitstool, das schon nach kurzer Zeit einen Return on Invest verspricht. Das Modul ist einfach in der Anwendung und wird innerhalb eines Train-the-Trainer-Konzepts vorgestellt. Ein schnelles Verstehen der Anwendung sowie eine kurze Anlernzeit sind garantiert.

Die adicom® Grafische Stecktafel kann individuell an Ihren Anforderungen ausgerichtet werden. So sind mehrsprachige Darstellungen sowie Mehrmandantenfähigkeit im Standard enthalten.



#### **NUTZEN FÜR DEN PLANER:**

- Übersicht über An- und Abwesenheiten von Mitarbeitern bereits vor Schicht-/Dienstbeginn
- Berücksichtigung von nicht verfügbaren/kranken Mitarbeitern in der Personalplanung
- Erkennen von Unterdeckungen in der Produktion sowie Fehlqualifikationen der Mitarbeiter mit entsprechender Übersicht über verfügbare Mitarbeiter
- Sicht auf die noch einsetzbaren Stunden bei geringfügig beschäftigten Mitarbeitern
- Temporärer Einsatz von Mitarbeitern z.B. auf anderen Kostenstellen möglich
- Planungserleichterung durch wahlweise automatische oder manuelle Planung sowie in Kombination
- Gruppierung von Mitarbeiterqualifikationen zu Qualifikationsprofilen Wahlweise Planung auf Schichtbasis oder absolutem Stundeneinsatz Zukunftsorientiertes Planen durch die Anwendung von Planungsregeln
- Änderung des Zeitmodells tagesgenau
- Minimum-/Maximum-Vorgaben für die Bedarfe
- Sofortige Planungsergebnisse

# MESSBARE PLANUNGSVERBESSERUNGEN DURCH INTEGRIERTEN INFORMATIONSFLOSS VOM MEISTER/PLANER BIS HIN ZUR ABRECHNUNG

## DIE ZIELGRUPPE

Anwender der adicom® Grafischen Stecktafel ist überwiegend der produzierende Mittelstand. Dieser verfügt meist über Werke an mehreren Standorten mit diversen Produktionshallen. Unternehmen mit Produktionslinien sowie in Schichtarbeit als auch Logistikunternehmen oder Firmen mit Fokus auf eine gebäudeorientierte Planung können die adicom® Grafische Stecktafel einfach einsetzen.

Einzusetzen in den Branchen

- Linienfertiger
- Logistikunternehmen
- Bauindustrien
- Lebensmittelindustrien
- Dienstleistungsbranchen



## FOSSIL EUROPEAN SERVICE COMPANY

Dirk Decking | Manager Warehouse Eurodome  
Josef Otter | Director European Logistics

„Ausschlaggebend für die Entscheidung pro adicom® Software waren neben unseren hohen Anforderungen hinsichtlich Zeiterfassung und Personalzeitwirtschaft vor allem die Bedienbarkeit und Übersichtlichkeit für die Anwender. Die Einführung von adicom® versetzt uns heute in die Lage, über die Grafische Stecktafel unser Personal einfach und zielgerichtet je nach Geschäftsbereich und Arbeitslast zu planen. Kurz gesagt: Die letzten Monate haben gezeigt, dass wir mit der adicom® Software die richtige Entscheidung getroffen haben und die Funktionalität noch weiter ausbauen können!“

## ÜBERZEUGENDE FUNKTIONEN

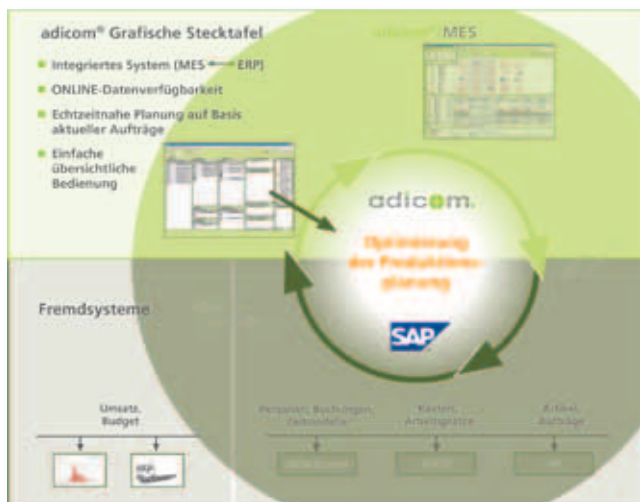
Die adicom® Grafische Stecktafel bietet eine Vielzahl an Funktionalitäten, die sowohl dem Planer als auch den Mitarbeitern technisch und auswertungsbezogen wichtige Informationen liefert.

### POTENZIALE NUTZEN:

- Visualisierung via Monitor der Personaleinteilung
- Angabe von präferierten Arbeitsplätzen von Seiten des Mitarbeiters
- Flexible Einteilung der Mitarbeiter in andere Bereiche
- Übersicht über anwesende Ersthelfer
- Minutengenaue Planung für Aufträge
- Sofortige ONLINE-Datenübergabe an das Lohnsystem
- Übersicht über Mitarbeiter mit bestimmten Qualifikationen
- Manuelle Aufschriebe fallen weg
- Workflow im Informationsprozess wird unterstützt

### HIGHLIGHTS IN DER TECHNIK:

- Planungsautomatismen
- Personalisierte Ansichten möglich
- Flexible Konfiguration von Aufträgen und Arbeitsplätzen
- Möglichkeit des manuellen Eingriffs
- Integration in die adicom® Zeitwirtschaft
- Möglichkeit der Integration von ERP-Systemen
- Benutzergruppengerechte Sicht auf die Planung
- Mehrdimensionales Berechtigungskonzept
- Prüfung auf Regelverstöße
- Onlinedokumentation
- Einfaches Handling durch Drag&Drop-Funktionen
- Unterstützung von Genehmigungsprozessen



Personalplanung in der Produktion – Lösung mit SAP

### STANDARDS BIETEN EINE ZUKUNFTSSICHERE INVESTITION FÜR NACHHALTIGE EFFIZIENZ!

Durch die Verbindung der ERP-Welt (SAP) und der operativen Ebene werden die entscheidenden Informationen schnell und online zu den Mitarbeitern geliefert.

Hierfür bedarf es neben organisatorischen Grundlagen auch des Einsatzes zukunftssicherer Technik/EDV.

Zu empfehlen sind weltweite Standards wie:

- Ethernet/WAN/LAN mit entsprechender SSL- Verschlüsselung
- Standard-Datenhaltung mit Oracle, MS-SQL- Server
- Einsatz moderner Identifikationsgeräte wie berührungslose ID-Technik (LEGIC, MIFARE, EM4102)
- Anzeige & Visualisierungsmittel wie LCD-Bildschirme für Mitarbeiterinformationen

# TRANSPARENZ UND ÜBERSICHT FÖRDERN SCHNELLE UND RICHTIGE ENTSCHEIDUNGEN

---

Die adicom® Grafische Stecktafel erfüllt nachweislich den Anspruch, Daten schnell und richtig mit den aktuellen wertschöpfenden Prozessen abzubilden.

Als wichtiger Bestandteil einer modernen Software bietet die adicom® Grafische Stecktafel die Integration von übersichtlichen und praxisorientierten Auswertungen und Statistiken.

Dabei wird besonderer Wert darauf gelegt, dass vom Management, den kaufmännischen Mitarbeitern bis hin zur Meister/Planer-Ebene Informationen in verständlicher Form aufbereitet werden.

Im System vorbereitet sind:

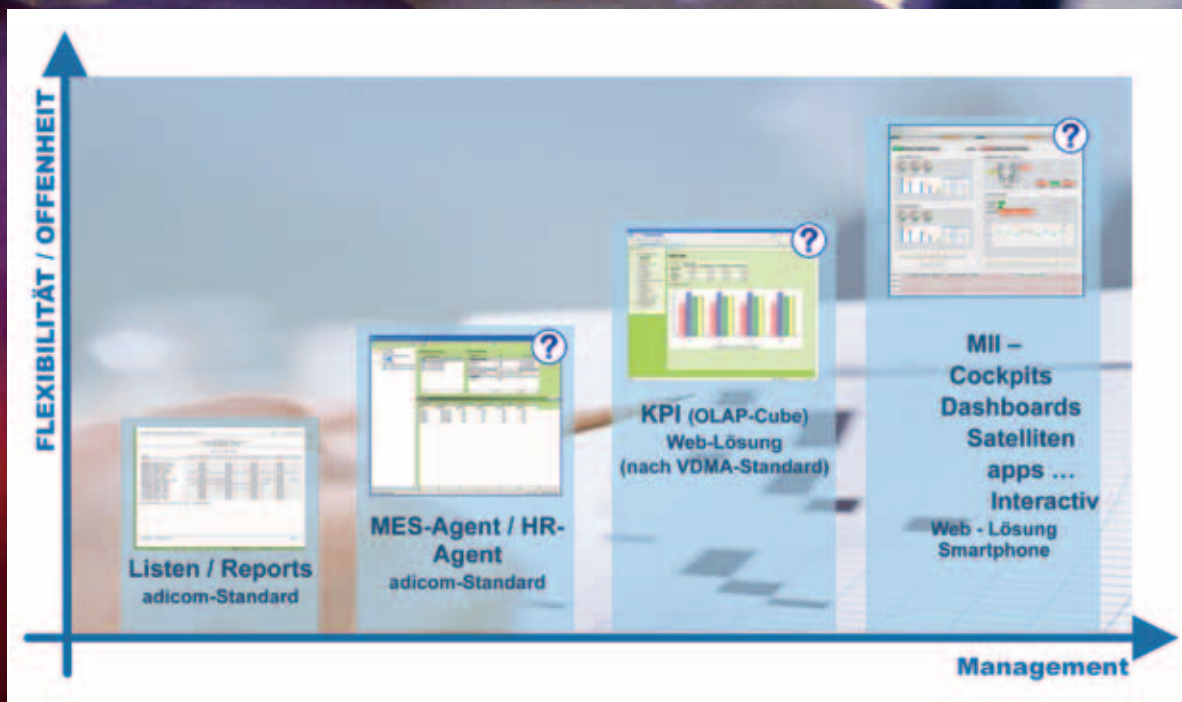
- Auswertungen bzw. Listen für operative Kennzahlen wie An-/Abwesenheiten oder Auftragsbestände
- Grafiken für aktuelle Belegungen von Maschinen, Linien, Einheiten
- Komplexe Informationen können mithilfe von Grafiken mittels Data-warehouse bzw. OLAP-Technologie individuell gestaltet, vorbereitet und dargestellt werden

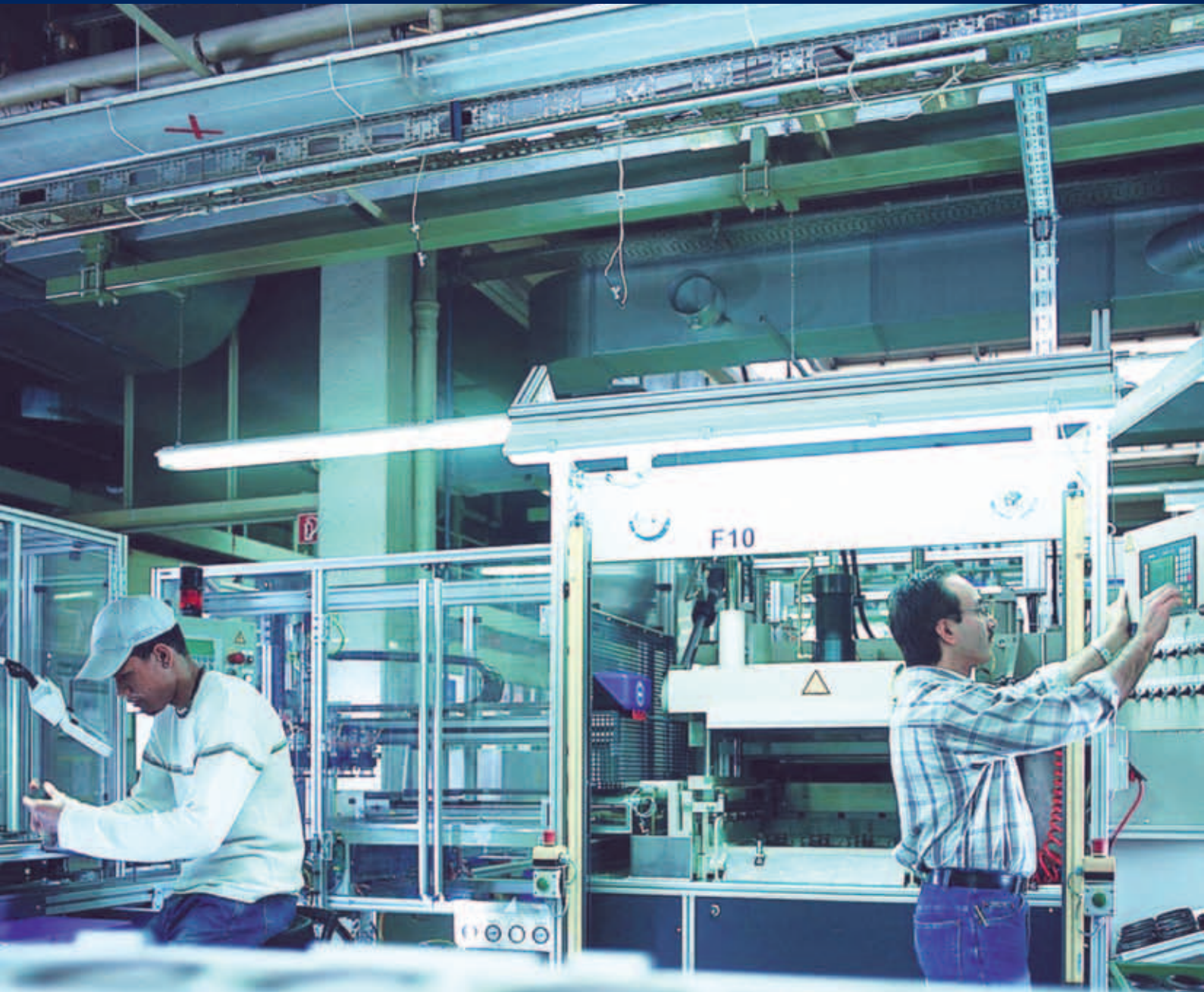
## AUSWERTUNGEN/REPORTS:

- Schichtgenauer oder zeitraumbezogener Überblick über den Zustand der Bedarfsdeckung
- Übersicht über Qualifikationsentwicklungen der Mitarbeiter
- Sicht auf Zeitkonten zur Entscheidungsunterstützung

Überzeugen Sie sich vor Ort in der Praxis davon, welche Potenziale und Möglichkeiten zur Verbesserung Ihrer Prozesse in der Gemeinschaft liegen.

**adicom.**



A screenshot of a software application window titled 'adicom'. The window displays a complex grid used for production planning. The grid has columns for dates from 01.01 to 31.12 and rows for various production units or tasks. The cells in the grid contain numbers, some highlighted in yellow or red, representing planned activities or resource allocation. The interface includes a menu bar at the top with options like 'Datei', 'Ansicht', 'Ereignisse', 'Einstellungen', 'Hilfe', and 'adicom'. There are also several status bars and toolbars visible.

Jacob Holm Industries 

 **AMI DODUCO**  
A TECHNICAL COMPANY

 **Webasto**  
*Feel the drive*

 **LANGNESE iglo**

  
**AEROTECH**  
PEISSENBERG


+

+

+

 **KMK**

 **metabo**

**schwarz** 



### ARVATO DIGITAL SERVICES

Marc Stöffler | Human Resources Manager

Peter Pepping | Head of Indoor Service and Security

*„Wir konnten die adicom® Personalzeiterfassung exakt nach Fahrplan einführen. Dabei wurden wir sehr gut betreut, vor allem auch bei Fragen nach Abschluss des Projektes.“*

 **arvato digital services**  
BERTELMANN



### HANNOVERSCHE INFORMATIONSTECHNOLOGIEN

Jörg Gilgen | Teamleiter Customer Care/Kundendienst

*„Mit der Software adicom® hat sich der Aufwand für die Personalzeitwirtschaft bei uns deutlich verringert. Wir bei HannIT schätzen besonders die flexiblen Planungsmöglichkeiten und die Anwenderfreundlichkeit. Die adicom® Software Suite deckt optimal unsere Anforderungen ab!“*

 **Hannoversche Informationstechnologien**



### DEUTSCHER RING

Ute Trocha | Head of Operational Services

*„Ausschlaggebend für die Auswahl der adicom® Software war ein attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis. Unsere hohen Anforderungen an das System konnten im vollen Umfang umgesetzt werden.“*

 **Deutscher Ring**  
Versicherungen · Bausparen · Kapitalanlagen



---

## Freudenberg IT KG

Hoehnerweg 2-4  
69469 Weinheim  
Germany

Fon: +49 (0) 62 01 80 80 00  
[info@freudenberg-it.com](mailto:info@freudenberg-it.com)  
[www.freudenberg-it.com](http://www.freudenberg-it.com)

