

Erfahrung und Know-How "Alles aus einer Hand"

***NetVision***  
**D A T E N T E C H N I K**

HARDWARE · SOFTWARE

CAD · CAM · SIMULATION

NETZWERKE · DIENSTLEISTUNG

SCHULUNGEN · CONSULTING

SOFTWAREENTWICKLUNG

VIRTUALISIERUNG

## Kompetenz aus mehr als 15 Jahren Erfahrung

Hardware · Software · CAD · CAM · Simulation  
Netzwerke · Dienstleistung · Schulung · Consulting  
Softwareentwicklung · Virtualisierung



## Historie

### 1993

Gründungsjahr. Als kleines Ein-Mann-Startup Unternehmen wurde die NetVision Datentechnik gegründet. Der Schwerpunkt war Lieferung und Installation von Hardware und Netzwerken.

### 1995

Einzug in die neuen Büroräumlichkeiten in Illertissen. Aus der Einzelfirma wird die NetVision Datentechnik GmbH & Co. KG. Der größer werdende Platzbedarf verlangte nach neuen Räumlichkeiten.

### 1996

Es wird ein weiterer Geschäftsbereich, die Metallbauplanung, aufgebaut.

### 1997

Der CAD Bereich wird weiter ausgebaut, das stetige Wachstum erfordert größere Räumlichkeiten, wir finden schöne und repräsentative neue Büros in Ulm-Eisingen.

### 1998/1999

NetVision entwickelt sich zum Full-Service-Dienstleister und stabilisiert seine Geschäftsbereiche. Dies war die Hauptaufgabe in diesen Jahren, welche erfolgreich umgesetzt wurde.

### 2000

Durch den Zusammenschluss mit einem bekannten CAD-Systemhaus, wird weiteres Wachstum und Know-How Ausbau möglich. Getreu unserem Motto "Alles aus einer Hand" haben wir unsere Produktpalette für unsere Kunden noch erweitert.

### 2001

Die Räumlichkeiten werden zu klein und wir ziehen innerhalb des Industrieparks in neue Büros mit ca. 600 qm um. Wir erweitern unsere Produktpalette rund um unsere Schwerpunktbereiche, um unseren Kunden bei möglichst vielen Themen ein kompetenter Ansprechpartner zu sein.

### 2002/2006

Neue Geschäftsfelder im Bereich Servervirtualisierung, Datenbanken und Spezialanwendungen werden erschlossen und das Know-How weiter ausgebaut. Durch diverse Zertifizierungen werden die Mitarbeiter weiter qualifiziert.

### 2007

Durch den Zusammenschluss mit einem bekannten Ulmer CAD/CAM Systemhaus unterstreicht NetVision sein Engagement im Bereich der Mechanischen Fertigung und der NC-Programmierung.



## Kompetenz aus mehr als 15 Jahren Erfahrung

Hardware · Software · CAD · CAM · Simulation  
Netzwerke · Dienstleistung · Schulung · Consulting  
Softwareentwicklung · Virtualisierung

---

### Das Unternehmen - Unsere Philosophie

---

#### NetVision Datentechnik

Datentechnik und Software von NetVision bedeutet für unsere Kunden Lösungen, die auf Ihre betrieblichen Anforderungen optimal abgestimmt sind. NetVision Datentechnik ist ein Systemhaus im schönen Ulm, das sich das Thema Service und Dienstleistung ganz oben auf die Fahnen geschrieben hat.

#### Hard- und Software "aus einer Hand"

Hardware- und Softwareprodukte von NetVision garantieren Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit und Flexibilität. Wie wichtig ein effizienter Support und unkomplizierte, kompetente Unterstützung für den Kunden sind, bewahrheitet sich oft erst nach Anschaffung einer Hard- oder Softwarelösung. Hier zeigt sich letztendlich, ob man auf den richtigen Partner gesetzt hat. Deshalb ist es unser wichtigstes Ziel, unsere Kunden nach dem Verkauf und der Installation neuer Systeme individuell, langfristig und intensiv zu unterstützen.

#### Ziele der NetVision Datentechnik

Die Zufriedenheit unserer Kunden ist unser wichtigstes Ziel, deshalb erfährt in unserem Hause jeder, vom "Ein-Mann-Betrieb" bis zum größeren mittelständischen Unternehmen, unseren "Verwöhnservice". Das Motto "Alles aus einer Hand" war für viele unserer Kunden ein wichtiges Kriterium für deren Entscheidung für NetVision. Selbstverständlich versuchen wir unsere Kunden so komplett als möglich zu bedienen und auch in speziellen Fällen, bei denen wir uns zusätzlicher Partner bedienen, haben wir immer "ein Auge" auf das jeweilige Projekt.

## Kompetenz aus mehr als 15 Jahren Erfahrung

Hardware · Software · CAD · CAM · Simulation  
Netzwerke · Dienstleistung · Schulung · Consulting  
Softwareentwicklung · Virtualisierung



---

### Hardware - Flexibilität und Sicherheit

---

#### Markenprodukte von NetVision

Hardware von NetVision: hochwertige, individuell konzipierte Personalcomputer oder Standard-Markenprodukte (HP, Compaq, IBM), je nach Anforderungen. Das garantiert ein Höchstmaß an Sicherheit und Flexibilität.

#### Serversysteme

Mit dem Serverangebot von NetVision eröffnen sich Ihnen neue Möglichkeiten. Unsere Systeme bieten Unternehmen echte Vorteile, indem sie die Kernanwendungen unterstützen: e-business, Business Intelligence und ERP-Lösungen, die es den Unternehmen ermöglichen, schneller, intelligenter und effizienter zu arbeiten. Diese Vorteile entstehen durch leistungsfähige Systeme, die Erweiterungsmöglichkeiten bieten, um mit dem wachsenden Geschäft Schritt zu halten und so für den notwendigen Investitionsschutz sorgen.

#### Workstations

Im echten Leben brauchen Sie mehr als nur einen schnellen Prozessor, um produktiv zu arbeiten - was Sie brauchen, ist eine gute Workstation. Unsere robusten Workstations reichen von der preiswerten, flexiblen und die Platz sparende Serie bis hin zur extrem skalierbaren Leistung der CAD Serie und sind für die Anforderungen von Ingenieuren, kreativen Köpfen im Bereich Medien, Softwareentwicklern und Finanzanalysten optimiert.

#### Storage

Der Festplattencrash steht mit 54 Prozent an erster Stelle der vermuteten potenziellen Ursachen eines Datenverlusts. Dies ergab eine Umfrage unter europäischen Unternehmen zum Thema Datensicherheit. Rund 43 Prozent der Befragten rechneten damit, dass ihre Dateien versehentlich gelöscht werden könnten. Computerviren sahen 40 Prozent als Bedrohung an. 86 Prozent der Befragten befürchteten im Falle eines vollständigen Datenverlusts ohne Sicherungskopie finanzielle Belastungen für ihre Firma.

#### Peripherie

Modernste Technologien stehen Ihnen durch unsere Partnerschaften mit den weltweit führenden Herstellern zur Verfügung. Der Komfort, die Funktionalität, die Ergonomie und die Qualität der Komponenten wird ständig verbessert. Diese Investition wird sich auszahlen, denn Ihre Mitarbeiter werden es Ihnen durch noch bessere Leistungen danken.

#### Mobilität/Notebooks

Erfolg durch Mobilität für Unternehmen und den privaten Anwender. Kontinuierliche Verfügbarkeit und schnelle Reaktionszeiten sind besonders im mobilen Bereich von wichtiger Bedeutung. Mit moderner Technik und hochwertigen Produkten von NetVision ist dies alles kein Thema.

---

## Software und Netzwerke

---

### Standardsoftware

Für Ihre betriebliche Grundausstattung sorgen wir mit zuverlässigen und bewährten Produkten von Microsoft, so dass Sie im Standardsoftwarebereich auf einer sicheren Basis arbeiten. Ebenso stehen wir gerne für alle Fragen was lizenzrechtliche Bestimmungen anbetrifft, damit sich Ihr Unternehmen auf der "sicheren" Seite befindet, zur Verfügung.

### Netzwerke

Netzwerktechnologie rüstet Sie für die Zukunft. Denn zum einen setzen Sie schon heute auf eine wachstumsförderliche Technologie, zum anderen bietet ein Netzwerk die Basis für die erfolgreiche Einführung zukünftiger Technologien. Investitionen lassen sich durch ein Netzwerk optimieren, denn es ermöglicht neben dem effizienten Softwareeinsatz auch eine einfachere Planung.

Die Installation und kompetente Wartung Ihrer komplexen Netzwerke erfolgt durch unsere CNE's (Certified Network Engineer), MCP's (Microsoft Certified Professionals) sowie MCSE's (Microsoft Certified Systems Engineers), Mitarbeitern, die an den Zertifizierungsprogrammen von Microsoft und Novell teilgenommen und durch die turnusmäßig erforderlichen Prüfungen ihr Wissen unter Beweis gestellt haben.

### Schlüsselfertige Softwarelösungen

Wir setzen die Anforderungen und Vorgaben aus dem Betrieb in das optimale individuelle DV-Konzept um. Dieses umfaßt alle Aufgaben von der Netzwerk-Verkabelung über die System-Plattformen für Server und Arbeitsstationen bis zu Standard-Software-Anwendungen.

Speziell für kompakte Unternehmensstrukturen realisiert NetVision Lösungen, in denen Software-Komponenten des Backoffice-Server-Paketes von Microsoft verwendet werden.

Die Vorteile für die Unternehmen: Niedrige Lizenzkosten, große Stabilität und Datensicherheit sowie ein hoher Automatisierungsgrad, der den Betreuungsaufwand minimiert.

### Schnelle Problemlösungen durch durchdachte Fernwartungskonzepte

Fernwartungskonzepte mit effektiven Eskalationsprozeduren oder präventive Maßnahmen, damit im Vorfeld eventuelle Probleme erkannt werden können, sind maßgebliche Bestandteile der heute unabdingbaren Hochverfügbarkeit.

### Lösungen

- Windows 2000/2003 Server
- Exchange 2000/2003/2007 Server
- Internet Acceleration und Security Server (ISA)
- Terminal Server
- Microsoft Dynamics CRM-Server
- Backuplösungen
- Virenschutz

## Kompetenz aus mehr als 15 Jahren Erfahrung

Hardware · Software · CAD · CAM · Simulation  
Netzwerke · Dienstleistung · Schulung · Consulting  
Softwareentwicklung · Virtualisierung



### Autodesk-Produkte

#### Autodesk Inventor

Die Autodesk® Inventor™-Produktlinie ist die beste Wahl für Konstrukteure, die auf die Vorteile von 3D Konstruktion setzen möchten, ohne dabei auf ihre Investitionen in Ihre 2D-Daten zu verzichten. Autodesk Inventor bietet eine Vielfalt an innovativer Funktionalität, die raschere und einfachere Prozesse von der Konzepterstellung bis zur Fertigung ermöglichen. Kein Wunder, dass es sich seit bereits sechs Jahren in Folge um die meistgekaufteste Lösung am Markt handelt.

#### AutoCAD Mechanical

Konstrukteure und technische Zeichner benötigen eine effiziente Lösung für die Erstellung und Überarbeitung von mechanischen Zeichnungen. AutoCAD® Mechanical 2008 ist die speziell für die Konstruktion und Zeichnungserstellung entwickelte Anwendung von Autodesk und bietet zusätzlich zur AutoCAD®-Funktionalität wesentliche Produktivitätszuwächse durch die einfachere Abwicklung komplexer Konstruktionsvorgänge.

#### AutoCAD

Dank umfassender Optimierungen unter Berücksichtigung zeichnungsspezifischer Anforderungen bietet AutoCAD® Werkzeuge, mit denen sich Routinearbeiten rascher und präziser durchführen lassen.

#### AutoCAD LT

AutoCAD LT® bietet native DWG-Kompatibilität, skalierbare Beschriftungselemente, Layereigenschaften für einzelne Ansichtsfenster sowie erweiterte Text- und Tabellenfunktionen und macht so Ihre tägliche Arbeit einfacher. Kombinieren Sie diese erweiterten mit den bereits vorhandenen Funktionen, wie z.B. dynamischen Blöcken und Express Tools, und sorgen Sie so für wesentlich effizientere Abläufe bei der täglichen Arbeit.

#### AutoSketch

AutoSketch® 9 bietet ein umfassendes Set an CAD-Werkzeugen für die Erstellung präziser Zeichnungen – von Elektrop länen und Grundrissen bis hin zu konzeptionellen Skizzen u.v.m.

#### Autodesk Architectural Desktop

AutoCAD® Architecture, die bessere Lösung für Architekten. Die intuitiv bedienbaren Funktionen für architektonische Planung und Entwurf ermöglichen eine noch effizientere Erstellung der Baudokumentation.

#### 3D Studio Max

Erstellen Sie intelligente und komplexe Designvisualisierungen. Entwickeln Sie realistische Charaktere für erfolgreiche Spiele. Bringen Sie 3D-Effekte auf die große Leinwand. Autodesk® 3ds Max® 2008, die 3D-Modellierungs-, Animations- und Renderingsoftware, hilft Design-Visualisierungsprofis, Spieleentwickler und Artists für Spezialeffekte Ihre Produktivität durch Prozessoptimierung bei komplexen Szenen zu maximieren.

#### Subskription

Der Software Servicevertrag (Subscription) von Autodesk ist für Sie, der einfachste und günstigste Weg Ihre Produkte von Autodesk stets auf dem neuesten technologischen Stand zu halten..

---

## Fertigungslösung für höchste Ansprüche

---

### Übersichtliche und durchgängige Benutzerführung

ADEM/CAM ist durch seine durchgängige Benutzerführung einfach zu bedienen und ermöglicht die Erstellung komplexer Bearbeitungen. Durch die vollständige Assoziativität zum CAD-Modell werden Änderungen automatisch erkannt und in ADEM/CAM aktualisiert. ADEM/CAM kann auch problemlos in bestehende CAD-Infrastruktur integriert werden. Die Schnittstellen ermöglichen einen zuverlässigen Datenaustausch.

### Direkte Bearbeitung von Autodesk Inventor Modellen

ADEM/CAM kann Modelle von Autodesk Inventor direkt laden und bearbeiten. Änderungen innerhalb von Inventor werden nach der Aktualisierung automatisch erkannt und die Werkzeugwege werden neu berechnet.

### ADEM/CAM 2-5 Achsen Fräsen

ADEM Fräsen unterstützt die Fertigungsverfahren Bohren, 2-5 Achsen Schruppen und Schlichten und verfügt über spezielle Funktionen zur 5-Achsen Kanalbearbeitung und Gravieren. Die integrierte Werkzeug- und Schnittdatenverwaltung, die hinterlegten Jobfiles und eine schnelle und zuverlässige 3D Simulation sorgen für Prozesssicherheit und NC-Programme mit minimalen Laufzeiten auf der Maschine. Die in ADEM/CAM integrierte, featurebasierte NC-Programmierung spart Zeit und vereinfacht die Programmerstellung erheblich. Einmal bearbeitete Features können in einer Wissensdatenbank abgelegt und bei neuen Bauteilen wieder verwendet werden.

### ADEM/CAM 2-6 Achsen Laserschneiden

Spezielle Funktionen, wie z.B. die einfache Möglichkeit der Konturanordnung oder der Musterfunktion ermöglichen auch bei kleinen Stückzahlen und komplexen Konturen eine schnelle und rationelle Erstellung der NC-Programme. ADEM 5-Achsen Laserschneiden bietet Schneidfunktionen zur Bearbeitung von 3D Modellen. Die automatische Erkennung der Schneidkurven ermöglicht schnelle und effiziente Programmerstellung auch bei komplexen 3D Modellen. Bei der Berechnung der Werkzeugwege werden die kinematischen Eigenschaften der Maschinen berücksichtigt. Die integrierte Maschinensimulation auf Basis des "realen" NC-Programms ermöglicht absolut zuverlässige Überprüfung des NC-Programms im offline-Modus.

### ADEM/CAM Drehen

ADEM 2-30-Achsen Drehen ermöglicht die Erstellung von Bearbeitungsprogrammen für Produktionsdrehzentren und Langdrehmaschinen. Intelligente Zyklen für die Schrupp- und Schlichtbearbeitung sowie die komplette Integration des ADEM Fräsmodule zur Programmierung von angetriebenen Werkzeugen und C-Y Achsen machen ADEM zum idealen Werkzeug für alle Bereiche der modernen Drehfertigung.

## Kompetenz aus mehr als 15 Jahren Erfahrung

Hardware · Software · CAD · CAM · Simulation

Netzwerke · Dienstleistung · Schulung · Consulting

Softwareentwicklung · Virtualisierung



---

### Simulation auf Basis des NC-Programms

---

#### Maximale Sicherheit

Der Maschinensimulator sorgt für Prozesssicherheit in der täglichen Fertigung. Finden Sie Programmfehler heraus, bevor Schaden entsteht. Programm- oder Anwendungsfehler die das Werkstück verletzen, die Aufspannung beschädigen und die Maschine oder andere definierte Elemente zerstören könnten, gehören der Vergangenheit an. Fertigungsprobleme wie Konturverletzungen, Eilgangsfehler, Kollisionen, uneffektive Vorschübe können frühzeitig erkannt und korrigiert werden.

#### Simulation auf Basis des "realen" NC-Programms

LaserVerify erzeugt ein genaues Abbild der Maschinenkinematik und der CNC-Steuerung. Dadurch ist es möglich sowohl Unterprogramme, Satz wiederholungen als auch andere Maschinenbefehle optimal darzustellen.

#### Unabhängig vom eingesetzten CAM-System

Die Simulation kann unabhängig vom Eingesetzten CAM-System verwendet werden. Zur automatischen Übernahme von Bauteilen, Spannmitteln und Maschinenkomponenten sind Lösungen für viele gängige Systeme vorhanden. Die vorhandene Bibliothek von Maschinen und CNC-Steuerungen deckt alle gängigen Modelle bereits ab.

#### Optimierung durch Kinematikanalyse

Die integrierte Kinematikanalyse ermöglicht das Auffinden von Beschleunigungen, die von der realen Maschine gar nicht erreicht werden können. Die Vorschübe oder Schnittdaten können in diesen Bereichen angepasst und optimiert werden. Damit ist in allen Situationen das Erreichen der optimalen Oberflächenqualität gewährleistet.

#### Jobfiles

Alle Simulationen können in Jobfiles gespeichert werden. Dies ermöglicht den Zugriff auf die Simulationsdaten sobald diese benötigt werden. Um anderen Anwendern den Bearbeitungsvorgang zu veranschaulichen, können Videos in verschiedenen Formaten erzeugt und z.B. In EDM/PDM System abgelegt werden.

#### Installation direkt auf der CNC-Steuerung

Da alle modernen CNC-Steuerungen auf Basis von Windows-PC's aufgebaut sind, kann die Simulation auch direkt auf der CNC-Steuerung installiert werden. Somit können alle Programme vor dem praktischen Einsatz direkt vom Bediener überprüft und optimiert werden.

---

## Schulungen - Professionell und effizient

---

### Schulungen garantieren die optimale Nutzung Ihrer Softwareprodukte

In unserem Hause erhalten Sie von praxisorientierten Spezialisten Schulungen und Training, um dies zu gewährleisten. Sichern Sie Ihre Investition in hochwertiger CAD Soft- und Hardware, durch qualifizierte Mitarbeiter. Wir garantieren Seminare in kleinen Gruppen mit modernem Equipment. Jeder Kursteilnehmer hat seine eigene Workstation.

Unsere CAD-Schulungen für die industrielle Praxis sind eng an den Anforderungen unserer modernen integrierten CAD/CAM-Systeme ausgerichtet. Die erfahrenen Berater und Trainer in unserem Unternehmen bieten mit ihrem Wissen und ihrer Erfahrung die beste Grundlage für praxisnahe und individuelle Kurse.

### Unsere Leistungen

- Eigener Schulungsraum
- Moderne Workstations
- Einsteigerkurse
- Umsteigerkurse 2D/3D
- Workshops
- Individualschulung
- Firmenschulung
- Konstruktionsunterstützung

### Unsere Bereiche

- AutoCAD
- AutoCad Mechanical
- Mechanical Desktop
- Inventor
- ECS CAD
- CAD Schnittstellen / Konvertierung / Catia / Pro/Engineer
- Normica
- Cyco Automanager
- Productstream
- CAM Lösungen
- Simulation
- Catia
- Ansys Designspace
- Microsoft Betriebssysteme
- Microsoft Office

## Kompetenz aus mehr als 15 Jahren Erfahrung

Hardware · Software · CAD · CAM · Simulation  
Netzwerke · Dienstleistung · Schulung · Consulting  
Softwareentwicklung · Virtualisierung



## Servervirtualisierung mit VMWARE

### Einsparpotential im Hardware- und Wartungsbereich

Der Trend zur Servervirtualisierung ist in den letzten Jahren stetig gewachsen. Grund sind die einfache Bereitstellung und die Zuverlässigkeit. VMware ermöglicht Ihnen die Virtualisierung Ihrer IT-Infrastruktur durch Virtualisierung der Computer-, Speicher- und Netzwerk-Ressourcen sowie durch deren zentralisierte Verwaltung. Als zertifizierter VMware Enterprise Partner verfügen wir über ein umfangreiches Know-How, unsere zertifizierten Mitarbeiter haben Erfahrung durch viele erfolgreich umgesetzte VMware Projekte.

### Vorteile des Einsatzes von VMWARE

- Steigerung der Auslastungsraten bei Servern von bisher 5 - 15 % auf 60 - 80 %
- Bereitstellungszeiten für neue Anwendungen sind praktisch sofort verfügbar
- Änderungsanforderungen sind schnell und einfach umsetzbar
- Ausfallfreie Hardwarewartung, ohne dass Zeitfenster beachtet werden müssen

### VMware ermöglicht es Ihnen die Kosten in Ihrem Unternehmen zu senken, schneller zu reagieren und eine flexible und konsistente IT bereitzustellen

- Sie zahlen nur für die Komponenten, die tatsächlich benötigt werden
- Sie ziehen höheren Nutzen aus Ihren IT-Investitionen
- Strategische IT-Investitionen lassen sich einfacher von täglichen IT-Aufgaben trennen

### Schnellere Reaktion auf geschäftliche Anforderungen

- Einfachere Integration von Partnern und Kunden
- Erweiterungen können schneller und zuverlässiger durchgeführt werden
- Ressourcen können schnell bereitgestellt oder verlagert werden

### Bereitstellung flexiblerer und konsistenterer IT

- Nutzung von bereits vorhandener Technologie: SAN, vLAN
- Kostengünstigere Plattformoptionen
- Geringere Risiken und bessere Reaktionen

---

## CRM - Customer Relationship Management

---

### Perfekte Kundenpflege mit Microsoft Dynamics CRM

Die Pflege von Kundenbeziehungen, ob Bestandskunde oder Interessent ist essentiell für jedes Unternehmen. NetVision bietet CRM-Komplettlösungen auf Basis von Microsoft Dynamics CRM. Durch die Möglichkeit der flexiblen Anpassung an Ihre Bedürfnisse entsteht eine effektive und leistungsfähige Umgebung für Marketing, Vertrieb, Service und Support.

### Microsoft CRM Sales: Optimale Unterstützung für Ihren Vertrieb

Das Microsoft CRM Vertriebsmodul steht Ihrem Vertriebsteam online und offline zur Verfügung. Ihre Mitarbeiter haben Zugriff auf umfassende und aktuelle Kunden- und Produktinformationen, alle Vertriebsprojekte, Angebote und Aufträge. Das Microsoft CRM-Vertriebsmodul steht Ihrem Vertriebsteam immer und überall zur Verfügung. Von unterwegs oder am Schreibtisch, online über Internet oder offline mit dem Microsoft Outlook Client für CRM. Ihre Mitarbeiter haben stets Zugriff auf umfassende Kunden- und Produktinformationen.

### Umfassende Kundeninformationen

Nutzen Sie den zentralen, direkten Zugriff auf alle relevanten Firmen- und Kontaktinformationen. Sie können die Aktivitäten und Historie zu den einzelnen Kunden und Interessenten einsehen und verwalten, einschließlich Kommunikationsdetails, offener Angebote, Aufträge, Kaufhistorie und Kreditlimits.

### Vertriebsprozesssteuerung

Automatisieren Sie die Zuordnung und Weiterleitung von Leads. Wandeln Sie Leads zu Verkaufschancen und verfolgen und steuern Sie diese durch den Verkaufszyklus. Verwenden Sie einen leistungsstarken Produktkatalog mit komplexen Preisstrukturen, Verkaufseinheiten, Rabatten und Preisoptionen.

### Auftragsmanagement

Angebote, Aufträge und Rechnungen: Übernehmen Sie Angebote in Aufträge, bearbeiten und speichern Sie diese bis zur endgültigen Bestätigung.

### Vorteile

- Abgestimmt auf Ihre Arbeitsweise
- Abgestimmt auf Ihr Unternehmen
- Abgestimmt auf Ihre IT-Umgebung
- Vertraute Oberfläche durch die vollständige Integration in Microsoft Office Outlook
- Flexible Anpassung an Ihre unternehmensspezifischen Anforderungen
- Umfangreiche Berichts- und Analysewerkzeuge
- Leistungsfähige IT-Werkzeuge für eine schnelle Bereitstellung und Pflege

NetVision Datentechnik GmbH & Co. KG

August-Nagel-Straße 7

89079 Ulm

Telefon: +49 (0)7305-93000

Telefax: +49 (0)7305-930029

E-Mail: [info@net-vision.de](mailto:info@net-vision.de)

Internet: [www.net-vision.de](http://www.net-vision.de)