

# N+P Informationssysteme GmbH

An der Hohen Straße 1  
08393 Meerane  
TELEFON/PHONE +49 3764 4000 0

nupis@nupis.de  
www.nupis.de

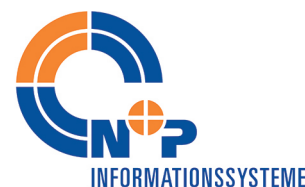
**GESCHÄFTSFÜHRUNG/  
MANAGEMENT** Herr Dipl.-Ing. Jens Hertwig (Geschäftsführender Gesellschafter),  
Herr Dipl.-Kfm. Andreas Thieme (Geschäftsführer),  
Herr M.Sc. Paul Hertwig (Geschäftsführer)

**MITARBEITER/EMPLOYEES** 100-249

**UMSATZ/TURNOVER** 10-50 Mio. €

**EXPORT** kein/no Export

**ZERTIFIKATE/CERTIFICATES** Zertifizierung nach ISO 9001:2015 | nach TISAX geprüft | Autodesk Gold Partner | Microsoft Solution Partner | ORACLE Gold Partner | ESET Gold Partner | Citrix Silver Solution Advisor | Lenovo Gold Partner



**DIENSTLEISTUNGEN** Beratung | IT-Outsourcing, ASP | Schulung/Seminare | Software-Pflege und -Wartung | Systementwicklung/-integration | Unternehmensberatung/Consulting | 2D/3D-CAD Konstruktionen | Software für Engineering (CAD, CAM, FEM, DNC, BMO, etc.) | Software für Fertigungsleitstand, Prozessleitstand, BDE, MDE | Software für Instandhaltung/Wartung | Software für MES (Manufacturing-Execution-Systems) | Software für Prozessoptimierung und -simulation | Software für NC-Programmierunterstützung, Bedienschulung und Service | Software für sicherheitsrelevante Funktionen | Software zur Steuerung von Fertigungsabläufen | Software für Auftragsabwicklung, ERP, PPS | Software für Finanz-/Rechnungs-/Personalwesen | Industrie 4.0 - Anwendungen | IT-Sicherheit | Digitalisierung | Software für Industrie 4.0

**ABNEHMERBRANCHEN** Bau-Steine-Erden | Chemie/Pharmazie | Elektrotechnik/Elektronik | Ernährungsgewerbe | Maschinen- und Anlagenbau | Papier- und Druckindustrie | Straßen-, Schienenfahrzeuge, Luft- und Raumfahrt | Transport-/Lagerwesen

**FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG** 2D/3D-mechatronischer Entwurf und Simulation | Augmented Reality (AR) | CAx-Systeme | Datenbanken (DB) | Enterprise Resource Planning (ERP-Systeme) | Fertigungsautomatisierung | Fertigungsoptimierung | Fertigungstechnologien | Geschäftsprozesse | Intelligente Umgebungen | Life-Cycle-Management | Produktdatenmanagement | Prozessoptimierung | Prozessplanung und -automatisierung | Prozessüberwachung | Prozessüberwachung und -regelung, Prozesssimulation und -optimierung, sensorgestützt | Systemintegration | Systemoptimierung | Unternehmenssteuerung | Smart Factory | Geschäftsmodelle, daten- und plattformbasiert

**KURZPROFIL** Die N+P Informationssysteme GmbH ist seit 1990 der kompetente Ansprechpartner für die Digitalisierung der mittelständischen Fertigungs- und Bauindustrie. Für Kunden der Fertigungsindustrie ist die Aufstellung von N+P als Digitalisierungspartner für die gesamte Wertschöpfungskette von Konstruktion (CAD) über Fertigung (CAM), Planung (ERP) und Steuerung (MES) bis zum Datenmanagement (PDM/PLM) im deutschsprachigen Raum einzigartig. Auch für die Bauindustrie ist N+P Anbieter für die durchgängige Digitalisierung des Gebäudelebenszyklus (Planen - Bauen - Betreiben) und verbindet die IT-Systeme von Planung (CAD/BIM), Bauablaufmanagement (BUILD) und Gebäudebetrieb (CAFM). Durch stetige Weiterentwicklung kann das inhabergeführte Familienunternehmen heute auf ein Team von rund 200 IT-Spezialisten an sieben Standorten in Deutschland bauen.

**REFERENZEN** ILKAZELL Isoliertechnik GmbH Zwickau | Demirel Crimp Technik GmbH | Doosan Logistics Europe GmbH | erfal GmbH & Co. KG | Gläser Automatendreherei GmbH | HeiterBlick GmbH | K & K Sondermaschinen und Förderanlagenbau GmbH | KOBRA | DSD NOELL GmbH | FKT Formenbau GmbH | G.KRAFT Maschinenbau GmbH | KWD Kupplungswerk Dresden GmbH | mkf GmbH | Paul Wärmerückgewinnung | Profiroll Technologies GmbH | SAE Schaltanlagenbau Erfurt GmbH | Schmale GmbH + Co. KG | SITEC Industrietechnologie GmbH | Torgauer Maschinenbau GmbH | TRIMA Triebeser Maschinenbau GmbH | Stadtwerke Meerane u. a.

**SERVICES** Consultation | IT outsourcing and ASP | Training/seminars | Software maintenance and service | System development/integration | Corporate consultation/consulting | 2D/3D CAD designs | Software for Engineering (CAD, CAM, FEM, DNC, BMO, etc.) | Software for production control stand, process control stand, BDE and MDE | Software for maintenance/service | Software for MES (manufacturing execution systems) | Software for process enhancing and simulation | Software for NC program support with operator training and service | Software for functions with an impact on safety | Software for controlling production processes | Software for order handling, ERP and PPS | Software for financing/accounting/human resources | Industry 4.0 - application | IT-security | Digitalization | Software for Industry 4.0

**INDUSTRIES** Building/stoneworks/earthworks | Chemistry/pharmacy | Electrical engineering/electronics | Food industry | Mechanical and plant engineering | Paper and printing industry | Vehicles/railway/aerospace | Transportation and warehousing

**RESEARCH AND DEVELOPMENT** 2D/3D mechatronic draft and simulation | Augmented reality (AR) | CAx systems | Databases | Enterprise resource planning | Production automation | Production enhancement | Production technologies | Business processes | Intelligent environments | Life-cycle management | Product data management | Process streamlining | Process planning and automation | Process monitoring | Process monitoring and regulation, process simulation and streamlining, sensor-supported | System integration | System streamlining | Management control | Smart Factory | Business models, data- and platform-based

**SHORT PROFILE** N+P Informationssysteme GmbH has been the competent contact for the digitalisation of the medium-sized manufacturing and construction industry since 1990. For customers in the manufacturing industry, N+P's positioning as a digitisation partner for the entire value chain from design (CAD) to production (CAM), planning (ERP) and control (MES) to data management (PDM/PLM) is unique in German-speaking countries. For the construction industry, N+P is also a provider for the continuous digitalisation of the building life cycle (design - construction - operation) and connects the IT systems of planning (CAD/BIM), construction process management (BUILD) and building operation (CAFM). Through continuous further development, the owner-managed family business can now rely on a team of around 200 IT specialists at seven locations in Germany.

**REFERENCES** See above

