

# A&S-Ingenieurgesellschaft mbH

Franklinstrasse 25 A  
01069 Dresden

**TELEFON/PHONE** +49 351 87619 54

**TELEFAX** +49 351 87619 99

h.lieber@aus-gmbh.de

www.mainsaver.de

**GESCHÄFTSFÜHRUNG/**  
**MANAGEMENT** Herr Dipl.-Ing. Helmar Lieber (Geschäftsführer)

**MITARBEITER/EMPLOYEES** 1-9

**UMSATZ/TURNOVER** < 250 T €

**EXPORT** 10-25%

**ZERTIFIKATE/CERTIFICATES** DIN ISO 9001



**WIRTSCHAFTSZWEIGE** Programmierungstätigkeiten/Softwareentwicklung | Erbringung von Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informationstechnologie

**DIENSTLEISTUNGEN** Beratung | Software-Pflege und -Wartung | Systementwicklung/-integration | Software für APS (Advanced Planning & Scheduling) | Software für Auftragsabwicklung, ERP, PPS | Software für Material/Lager/Bestellwesen

**ABNEHMERBRANCHEN** Bau-Steine-Erden | Chemie/Pharmazie | Ernährungsgewerbe | Hütten-/Bergwerkswesen | Maschinen- und Anlagenbau | Papier- und Druckindustrie | Sonstiges | Straßen-, Schienenfahrzeuge, Luft- und Raumfahrt | Transport-/Lagerwesen | Umwelt/Energie

**FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG** Lagerverwaltungssoftware | Schadensanalysen | Service- und Instandhaltungsmanagement | Systemintegration

**KURZPROFIL** Prozessanalyse Instandhaltung, Einführung IPS-Software, Systemintegration in ERP System (SAP u.a.), Kontinuierlicher Verbesserungsprozess, Einsatz mobiler Geräte für Instandhaltungs-Workflow

**REFERENZEN** Implementierung des IPS-Systems Mainsaver bei Siemens AG Berlin, Flughafen Stuttgart, Flughafen Dublin (Mobiles System), Vitesco Technologies Emitec in Lohmar und Eisenach, Chemiewerk Bad Köstritz, Moritz J. Weig GmbH & Co. KG in Mayen | Systemintegration mit SAP, BOREAS Energietechnik GmbH

**BRANCHES OF ECONOMY** Computer programming activities/software development | Computer consultancy activities

**SERVICES** Consultation | Software maintenance and service | System development/integration | Software for APS (advanced planning & scheduling) | Software for order handling, ERP and PPS | Software for material/warehouse/purchase order processing

**INDUSTRIES** Building/stoneworks/earthworks | Chemistry/pharmacy | Food industry | Metallurgy/mining | Mechanical and plant engineering | Paper and printing industry | Other industrial machinery | Vehicles/railway/aerospace | Transportation and warehousing | Environment/energy

**RESEARCH AND DEVELOPMENT** Warehouse management software | Damage analyses | Service and maintenance management | System integration

**SHORT PROFILE** Analysis of maintenance process, implementation of IPS-Software, systemintegration with ERP Systems (SAP), performance optimizing, Mobile Device usage for maintenance work flow

**REFERENCES** Implementation of the IPS-System Mainsaver at Siemens AG Berlin, Stuttgart Airport, Dublin Airport (Mobile System), Vitesco Technologies Emitec in Lohmar and Eisenach, Bad Köstritz Chemical Works, Moritz J. Weig GmbH & Co. KG in Mayen | System integration with SAP, BOREAS Energietechnik GmbH



**mainsaver®** – die Instandhaltungsplanungs- und –steuerungssoftware unterstützt alle Funktionen zur Optimierung des Anlagenunterhalts.

Aufträge Überfallige Wartungen Geplante Wartungen & Prüfungen Produktivität Auslastung Auftragsrückstände Planung Budget Reports Anlagen- /Auftragshistorien	Leitstand zur papierlosen Instandhaltung Informationssystem für Handwerker Arbeitseinplanung und Zuweisung Handwerkerrück- meldung	Stücklisten Ersatzteile Nicht aktive Ersatzteile Lieferantenrückstände Wiederbeschaffungs- zeiten Teilerklärungen Teilekosten	Anfragen Bestellverfolgung Lieferantenwahl Rechnungsprüfung Positionshistorien Positionreports Fällige Lieferungen	Option Barcode Option Mobil Option Störmeldemodul
Dispatcher und Werkstatt		Ersatzteilwesen	Beschaffung	
Basis				