

Aus dem Inhalt

Some of the articles inside

SN-Spindeltechnik: Roboter
übernimmt Polieraufgaben
**SN-Spindeltechnik: Robots
take over polishing tasks**

Hiersemann: Den Faktor Zeit
immer wieder aufs Neue optimieren
**Hiersemann: Continually
re-optimizing the time factor**



12 FusionSystems: Scharfe „Augen“
für sichere Prozesse
**FusionSystems: Sharp “eyes”
for secure processes**



fabrik-ID: Mit der Digitalisierung
weiter wachsen
**fabrik-ID: Continuing to grow
with digitalization**

VEMASinnovativ: Aktionsfelder
Innovationen, Märkte und
Fachkräfte
**VEMASinnovativ: Areas of activity –
Innovations, markets, and
skilled labor**

NSH Group: Multi-Tasking-Talent
NSH Group: Multitasking talent

Mikromat: Mit Rapid
Technologies und Value
Engineering schneller zum
optimierten Produkt
**Mikromat: Achieving optimized
products faster with rapid
technologies and value
engineering**

Anzeige/advertisement



DIGITALISIERUNG - Unser Angebot -



- Erarbeitung einer Digitalisierungsstrategie
- Planung und Steuerung von Digitalisierungsprojekten
- Umsetzung einer papierlosen Fertigung
- Verfolgung von Behältern und Aufträgen
- Auswahl geeigneter Software



H&T: Antriebskonzept und Bedienbarkeit sind wichtige Stellschrauben für Produktivität
H&T: Drive concept and operability are key factors for productivity

28–29 **enesty: Vermittler zwischen Anbietern und Anwendern**
enesty: A mediator between suppliers and users

34–35 **Umweltsymposium: Chancen für Cleantech-Unternehmen in China**
Environmental symposium: Cleantech business opportunities in China

ULT AG: Saubere Luft für Mensch, Maschine und Produkt
ULT AG: Clean air for humans, machines and products

32–33



TRANS³Net: Innovationskraft in Dreiländerregion stärken
TRANS³Net: Strengthening innovation in the three-country region

45



Meeraner Dampfkesselbau: Neuausrichtung in Zeiten der Energiewende
Meeraner Dampfkesselbau: Realignment in the era of the energy revolution

40–41

TUCed: Partner der Industrie für zeitgemäße Weiterbildung
TUCed: Industry's partner for modern further education

48–49

Anzeige/advertisement

SÄCHSISCHER TAG | **VE.MAS**
AUTOMATION | *innovativ*

5. Sächsischer Tag der AUTOMATION
 22.10.2019, Hochschule Mittweida

**Automatisierungstechnik –
 Potenziale für die Zukunft**

Vortragsprogramm und Begleitausstellung