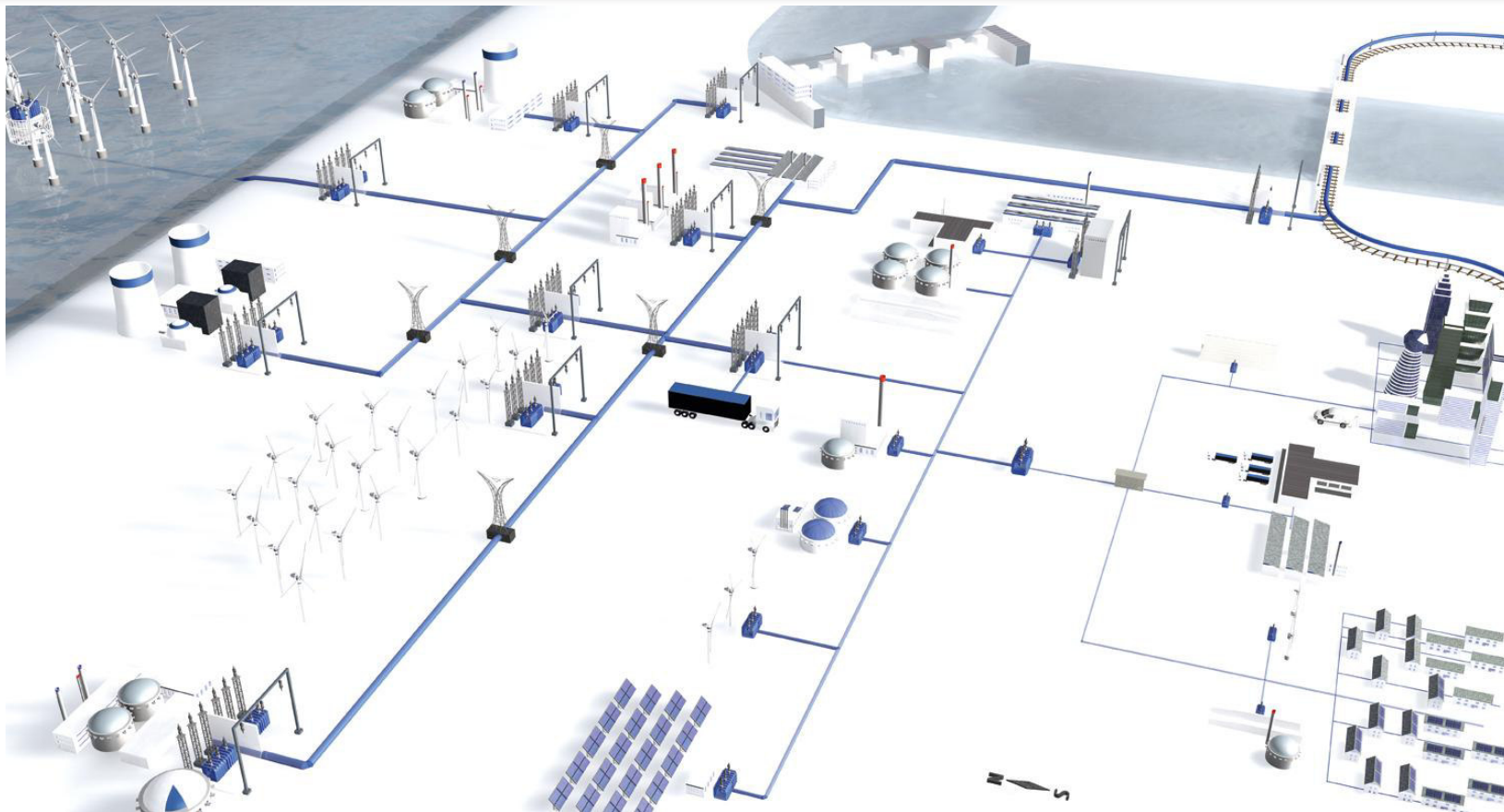




DIE DIGITALE FERTIGUNG DER MASCHINENFABRIK REINHAUSEN

Johann Hofmann

UNSER BEITRAG ZUR ENERGIEVERTEILUNG



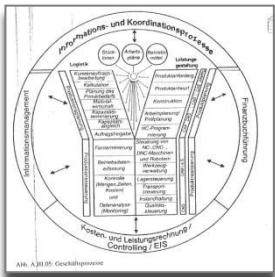
INDUSTRIE 4.0 AWARD FÜR DIE DIGITALE HOCHLEISTUNGSFERTIGUNG



Hohe Variantenvielfalt – kleine Losgrößen



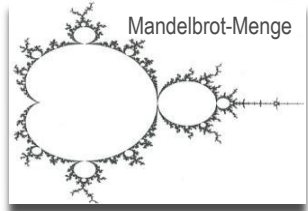
DIE STUFEN DER PROZESSREIFE



Quelle: Scheer



Quelle: Schuh, Womack/Jones/Roos



Quelle: Warnecke



Quelle: WPGS

Industrie 4.0 mit
Cyber Physical Systems
Vernetzung und Anreicherung
zur Selbstoptimierung

Segmentierung und
fraktale Fabrik

Dezentrale Verantwortung durch Selbstständigkeit

Lean Management bzw.
schlanke Produktion

Wertschöpfung durch standardisiertes Verhalten

Computer Integrated
Manufacturing

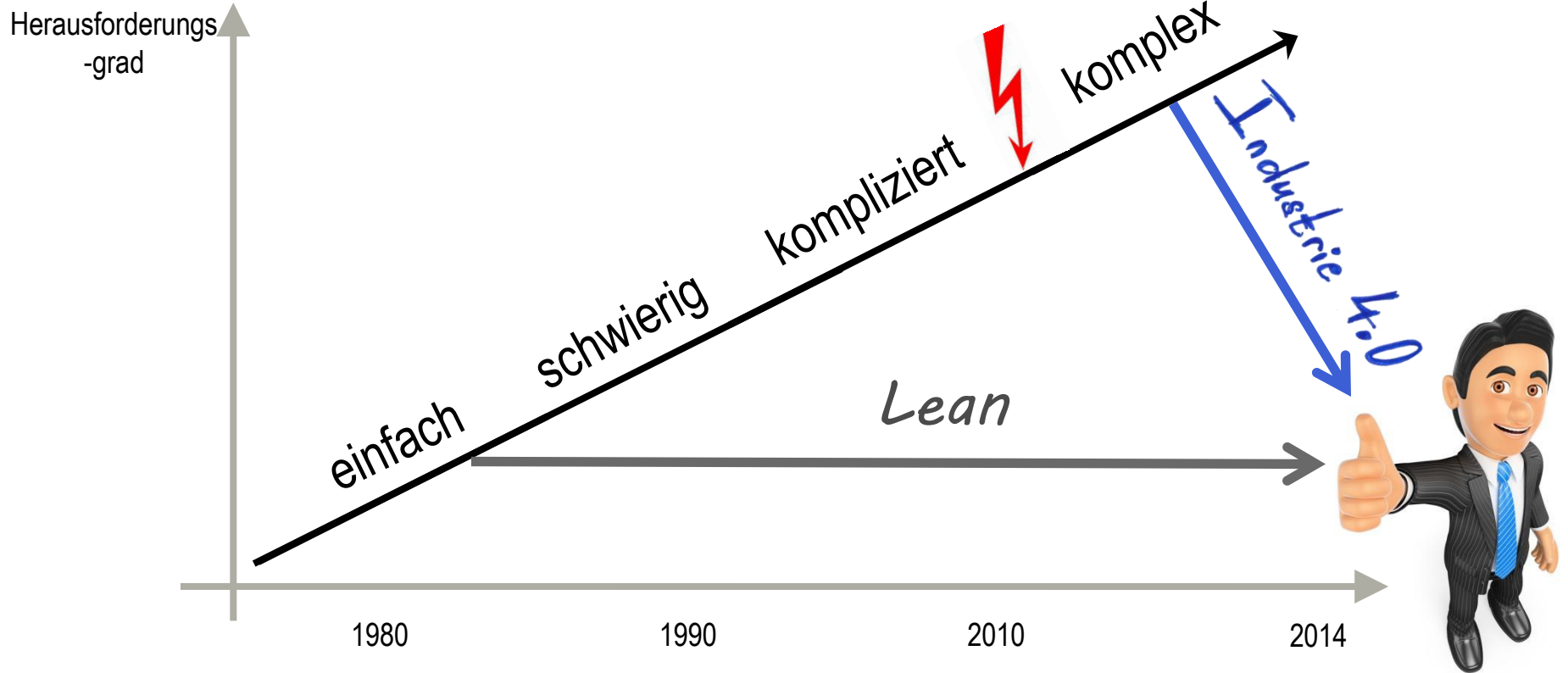
Vernetzung und Automatisierung

Systemkomplexität und Prozessleistung

FAZIT:

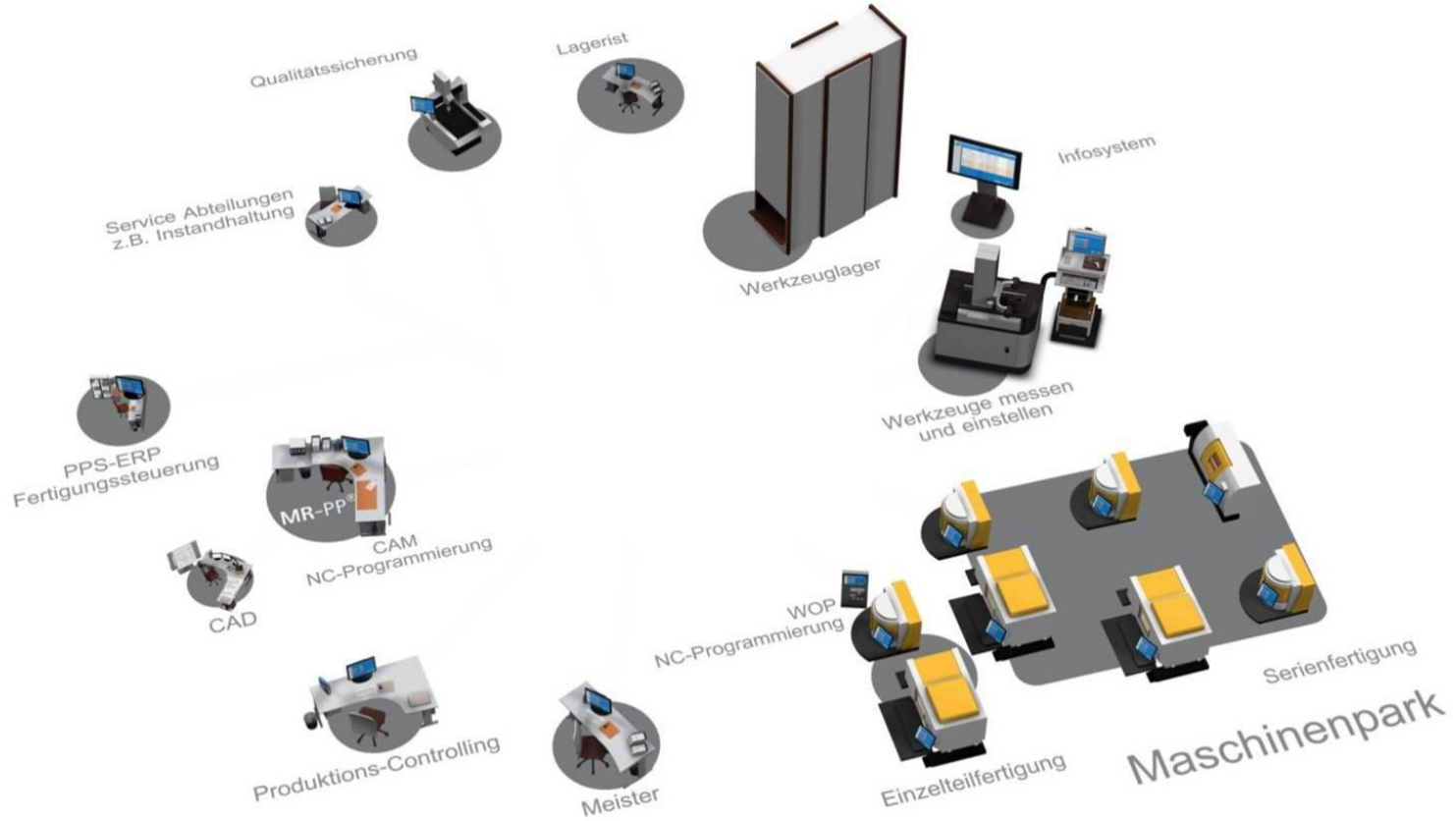
LEAN + INDUSTRIE 4.0 =

zwei starke Methoden zur
Beherrschung von Komplexität

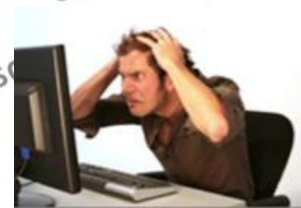
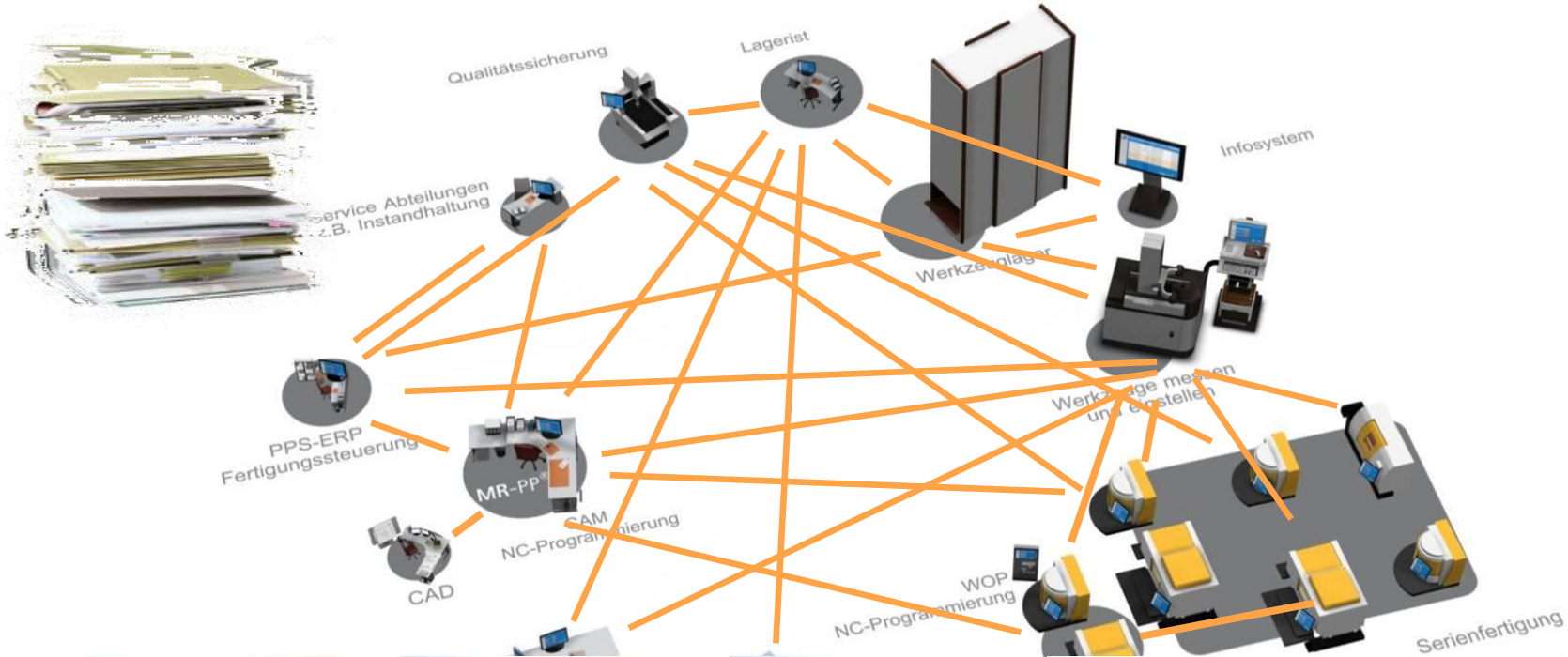


UNSER ENTWICKLUNGSPFAD ZU INDUSTRIE 4.0





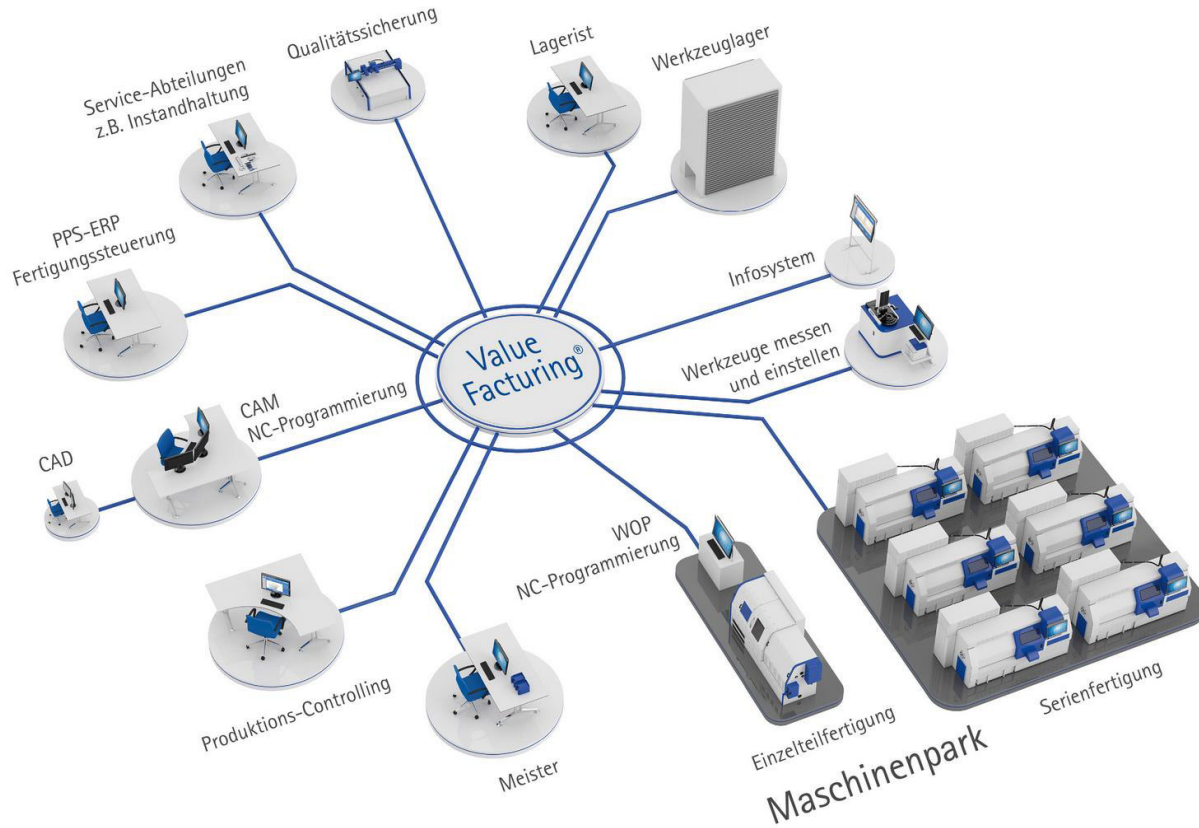
Auf der Suche nach der digitalen Fabrik



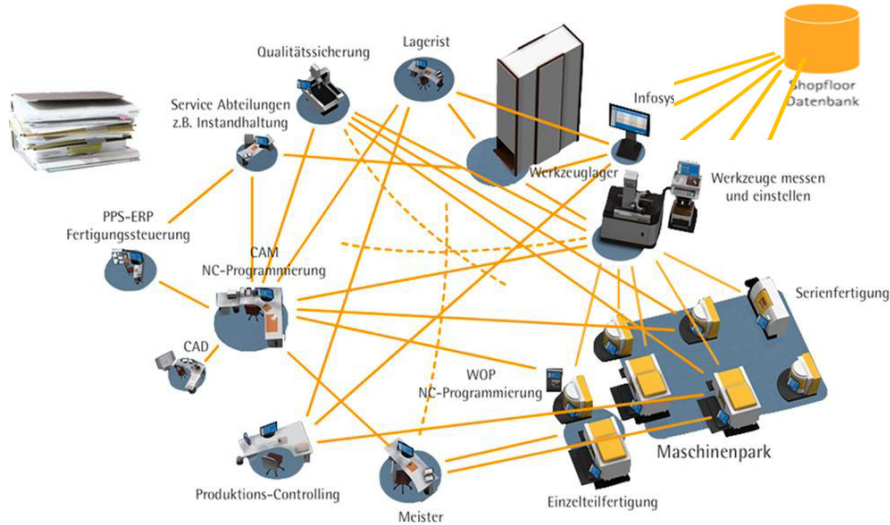
UNSERE LÖSUNG



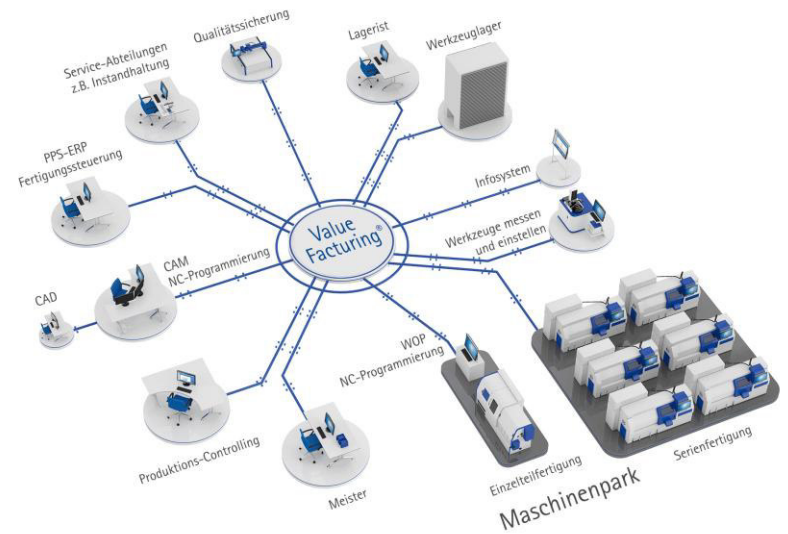
ASSISTENZ – SYSTEM MIT DATENDREHSCHLEIBE UND DATENPUMPE



Manufacturing



ValueFactoring®



ASSISTENZSYSTEME ERZEUGEN ZUFRIEDENE UND MOTIVIERTE MITARBEITER

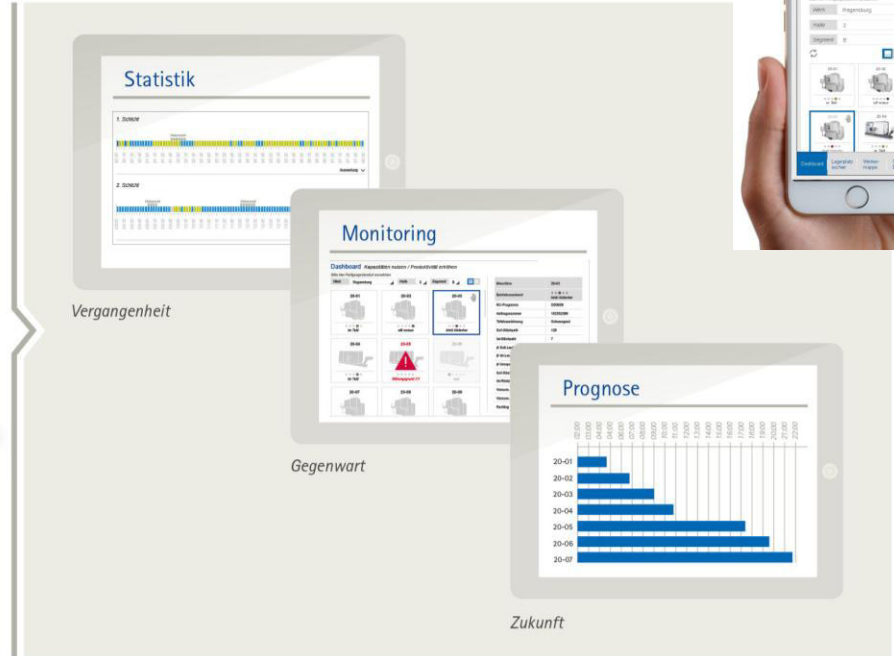


Assistenzsysteme fördern den Kompetenzaufbau des Anwenders

Operations



Analytics






Konkurrenzfähigkeit im Hochlohnland Deutschland aufrechterhalten

The logo is a light gray arrow pointing to the right, with a dark gray outline. Inside the arrow, the text 'ValueFactoring®' is written in a bold, black, sans-serif font, with '(Software & Dienstleistung)' in a smaller, regular font below it.

ValueFactoring®
(Software & Dienstleistung)

The logo is a light gray circle with a white border, containing the text 'i4.0' in a black, sans-serif font.

i4.0

Vor allem:

- 1. die wirtschaftliche Fertigung der Losgröße 1**
- 2. die Beherrschung von beliebiger Varianz**
- 3. bei kürzerer Lieferzeit**

- Potentialanalyse Ihrer Fertigung
- Prozessanalyse Ihrer Fertigung
- TOP Seminar für Entscheider bei MR
- Praxisseminar für Anwender bei MR
- Probearbeit für Anwender bei MR



www.ValueFactoring.com



- > ValueFactoring®
- > Nutzen
- > Ihr Weg
- > Potenzialanalyse
- > Kontakt
- > **Veranstaltungen**
- > Referenzen
- > Downloads

VERANSTALTUNGEN

Februar 2016							März 2016							April 2016						
M	D	M	D	F	S	S	M	D	M	D	F	S	S	M	D	M	D	F	S	S
1	2	3	4	5	6	7	29	1	2	3	4	5	6	29	29	30	31	1	2	3
8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
15	16	17	18	19	20	21	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
22	23	24	25	26	27	28	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
29							28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	

NÄCHSTE VERANSTALTUNGEN

11.02.2016
ASSISTENZSYSTEM IM FOKUS

[Kalender-Export](#)

[Jetzt anmelden](#)



17.02.2016
TOP-SEMINAR FÜR
MITGLIEDER DER
GESCHÄFTSLEITUNG
Erleben Sie ValueFactoring® in
der Praxis

[Kalender-Export](#)

Maschinenfabrik Reinhausen GmbH
Regensburg
Referent: [Johann Hofmann](#)

[Agenda/Flyer](#)

[Jetzt anmelden](#)



Johann Hofmann

Ihr Redner & Experte für Industrie 4.0
Die Fabrik der Zukunft

Dipl. Ing. (FH), Leiter ValueFactoring®
Erfinder, Entwickler, Experte für Datenmanagement in der
Fertigung und Autor

Vortrag anfragen



Vortrag auswählen

Verschaffen Sie sich bitte einen Überblick über meine buchbaren Vorträge zu den Themen:
Die 4. industrielle Revolution und MES (Manufacturing Execution System).

[mehr ...](#)



Veranstaltungen

Verschaffen Sie sich bitte einen Überblick über **alle kommenden und bereits stattgefundenen Veranstaltungen** an denen ich als Redner teilgenommen habe.

[mehr ...](#)

