



# ADAICA<sup>®</sup>

INTEGRATES DATA & SYSTEMS



**Mehr Zeit, mehr Geld, mehr Leben –  
durch effektive Daten- und Systemintegration**



# Mehr Zeit, mehr Geld, mehr Leben – durch effektive Daten- und Systemintegration

**1. Warum?**



**2. Wie?**



## Arbeitszeit contra Wertschöpfung



42 % der Arbeitszeit sind nicht wertschöpfend !

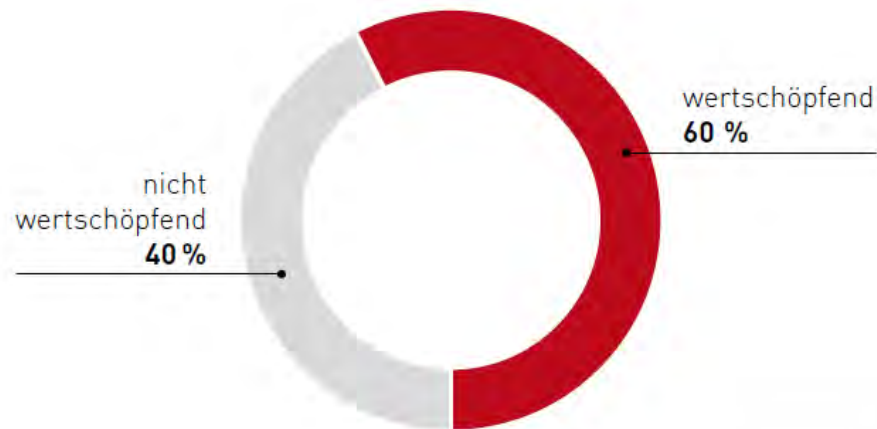


Die Kosten für einen mittelständischen Produktionsstandort betragen dadurch ca. 1,5 Mio. Euro pro Jahr\*

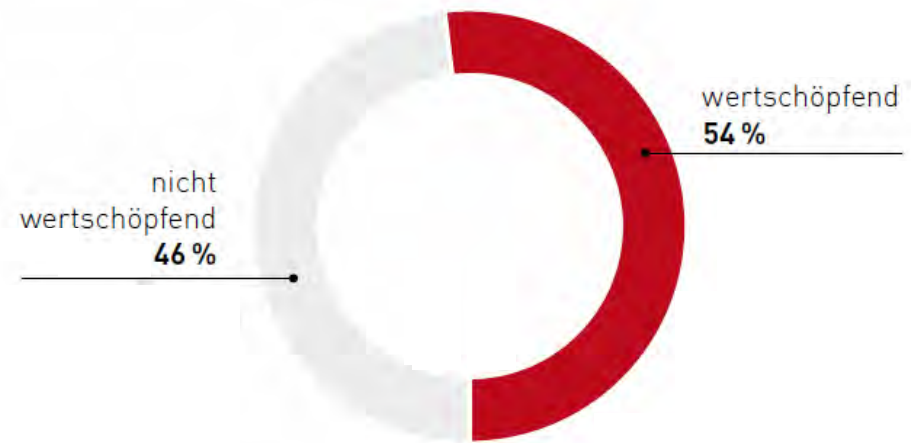
\*(bei 100 operativen Mitarbeitern und durchschnittlich 35.000 Euro Bruttogehalt.)

Quelle: „Kosteneffizienz durch Wertschöpfung“, faktor/P, 2014, 110 Unternehmen

## Gewerbliche Mitarbeiter



## Administrative Mitarbeiter



Quelle: „Kosteneffizienz durch Wertschöpfung“, faktor/P, 2014, 110 Unternehmen

# Gewerbliche Mitarbeiter

## Nicht wertschöpfende Zeiten (TOP 5)

- **26 % Abstimmung und Informationsbeschaffung**  
**Beispiele: unvollständige Aufträge / Arbeitsanweisungen oder Fehlinformation**
- 24% Wege und Transport
- 23 % Mehrarbeit an Anlagen (12 %) und Produkt (11 %) durch mangelhafte Standards und Qualitätsprobleme
- **12 % Mitarbeiter sind frei verfügbar (d.h. ohne Auftrag)**  
**Beispiel: fehlende Anweisungen**
- 8 % Fehleranalyse und Fehlerbehebung

Quelle: „Kosteneffizienz durch Wertschöpfung“, faktor/P, 2014, 110 Unternehmen


# Administrative Mitarbeiter

## Nicht wertschöpfende Zeiten (TOP 5)

- **26 % Abstimmung und Informationsbeschaffung**  
Beispiele: Suche nach Informationen, ineffiziente/unstrukturierte Abstimmungen ...
- **25 % Mehrarbeit z.B. aufgrund fehlender Strukturen oder unzureichender Definition von Rollen und Verantwortlichkeiten**
- **14 % Fehleranalyse und -korrektur**
- **8 % unnötige Dokumentation**
- **7 % Suchen von Materialien, etc.**

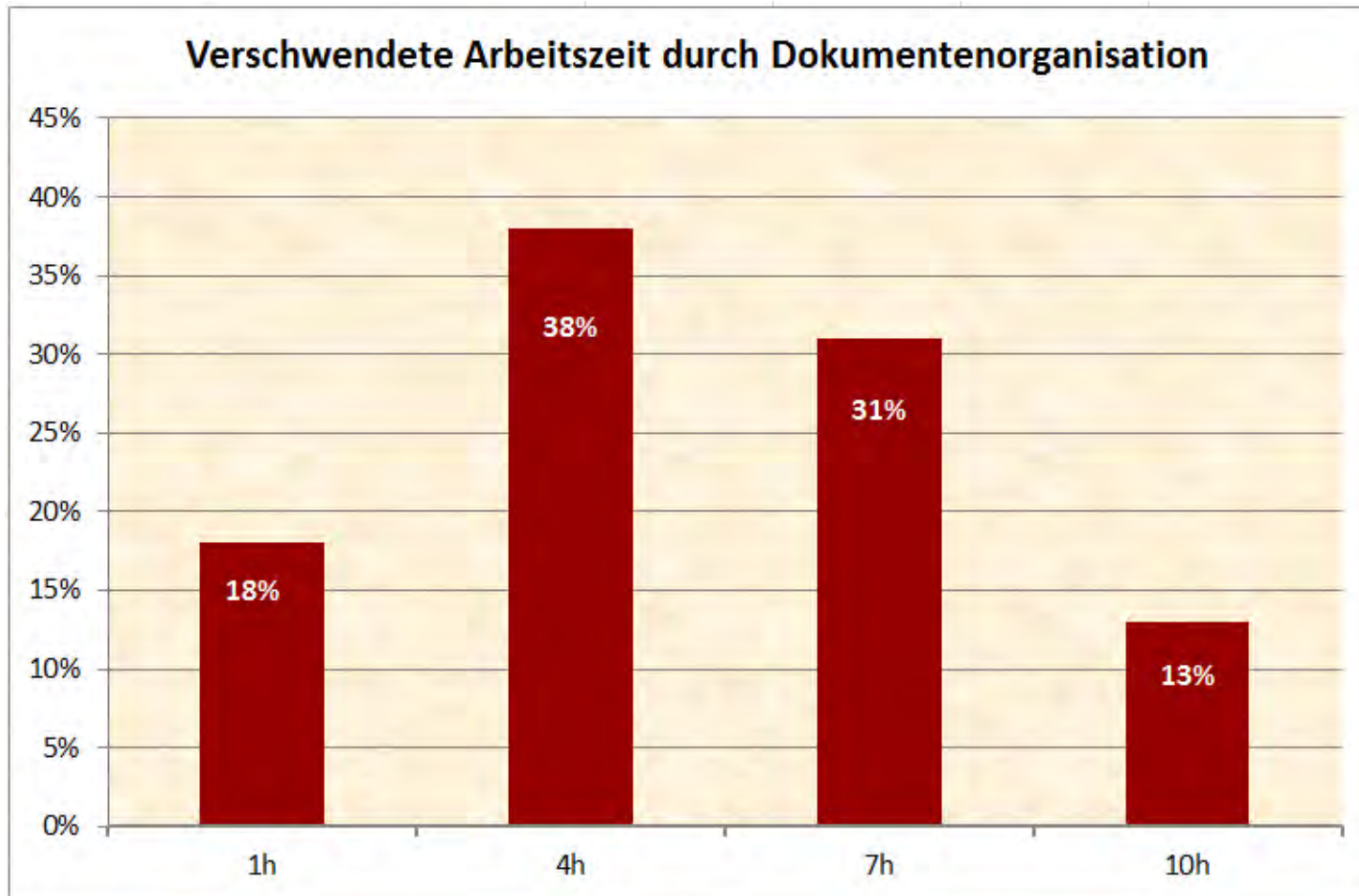
# E-Mails und Besprechungen kosten viel Zeit und die Unternehmen Millionen

- Führungskräfte erhalten im Schnitt 30.000 E-Mails pro Jahr
- Rund 15 % der Arbeitszeit der gesamten Belegschaft entfallen auf Meetings
- Terminplanung und Aufgabenplanung ist nicht ausreichend
- Zeitbudgets und Businesspläne für Projekte fehlen

 **Zeit sollte als eine ebenso knappe Ressource begriffen werden, wie Kapital.**



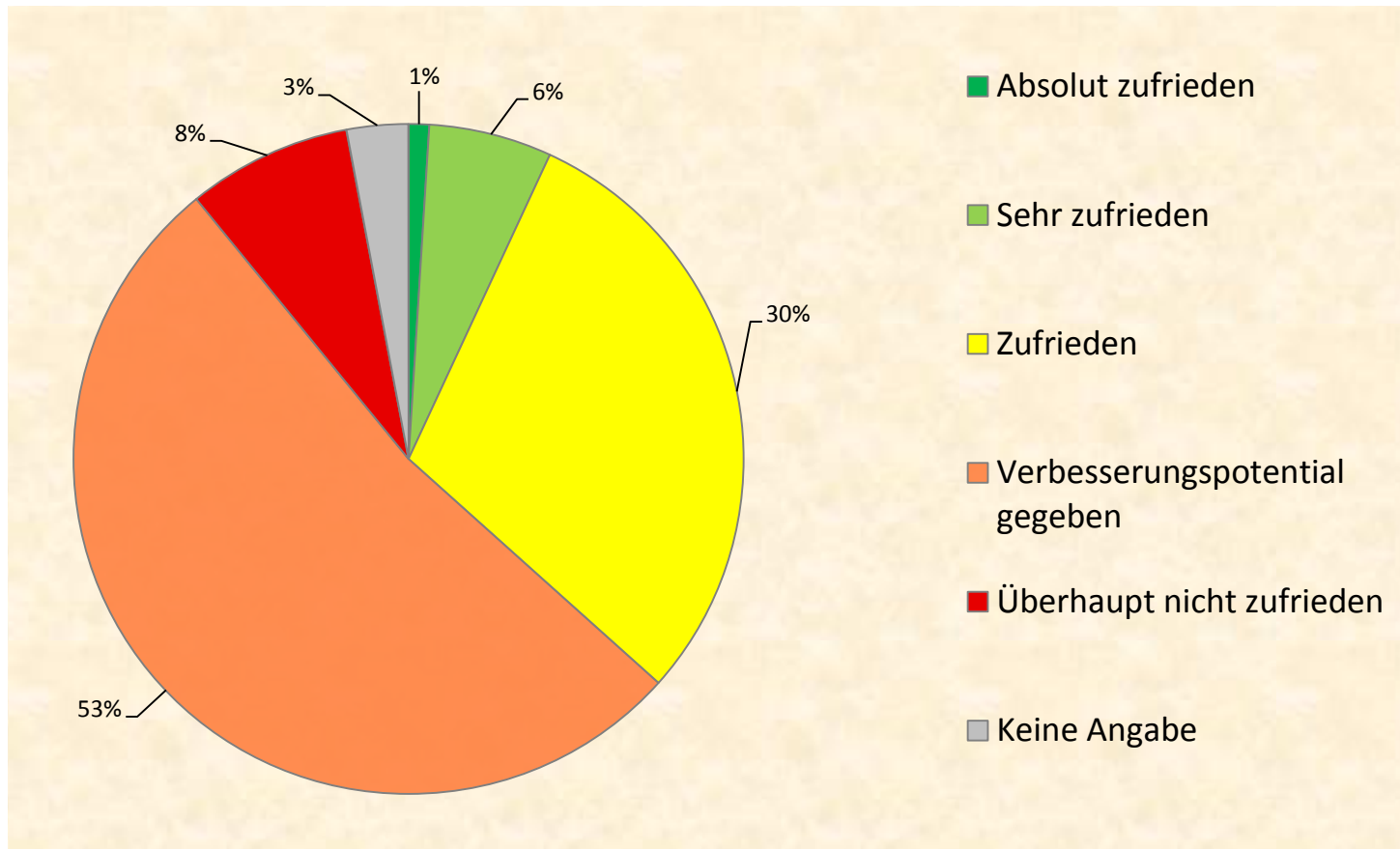
# „Datenchaos in deutschen Unternehmen“ \*



**SOFTWARE  
INITIATIVE  
DEUTSCHLAND e.U.**

\*2010,  
97 befragte  
Unternehmen

# „Sind Sie mit der Qualität Ihrer Daten zufrieden?“



Quelle: „Die Bedeutung von Datenqualität“, tdwi, März 2013, 108 Unternehmen

# Auf welchen Aufgaben hätte eine Verbesserung der Datenqualität in Ihrem Haus positive Auswirkungen?



Quelle: „Die Bedeutung von Datenqualität“, tdwi, März 2013, 108 Unternehmen

## „Datenqualität in SAP-Systemen“ \*

*„Nur 40 %  
der Befragten  
vertrauen  
den Daten  
aus SAP“*



## „Unternehmen bemerken signifikanten Kostenaufwand durch Datenqualitätsprobleme“

„Unternehmen schätzen ihre Verluste aufgrund von Datenqualitätsproblemen auf durchschnittlich **8,2 Millionen US-Dollar** jährlich“



**Gartner**<sup>®</sup>

08/2009,  
140 befragte Unternehmen

**46 %** der Teilnehmer der Studie „Die Bedeutung von Datenqualität“ gehen davon aus, dass die jährlich entstehenden Kosten durch mangelnde Datenqualität bei **über 200.000 Euro** liegen.



**tdwi**  
EUROPE

2013,  
108 befragte Unternehmen

**„Durch die Einführung von ADAICA<sup>®</sup> als Ergänzung zu unserem SAP-System stieg unsere Produktivität um mehr als 20 % !“**

**Wilhelm J. Behr**  
Geschäftsführer

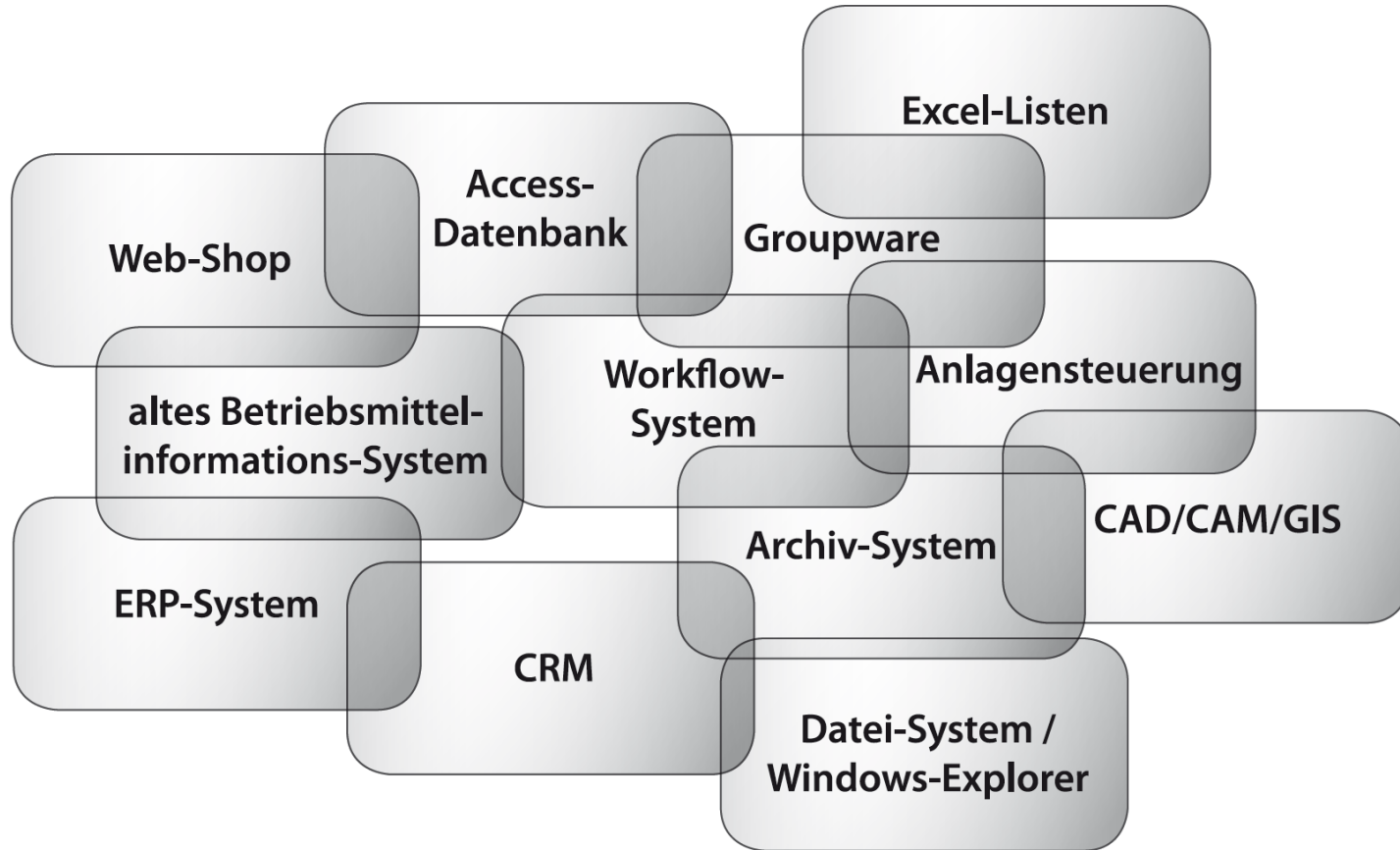
Lichtkaufhaus GmbH & Co.  
KG, Siegburg



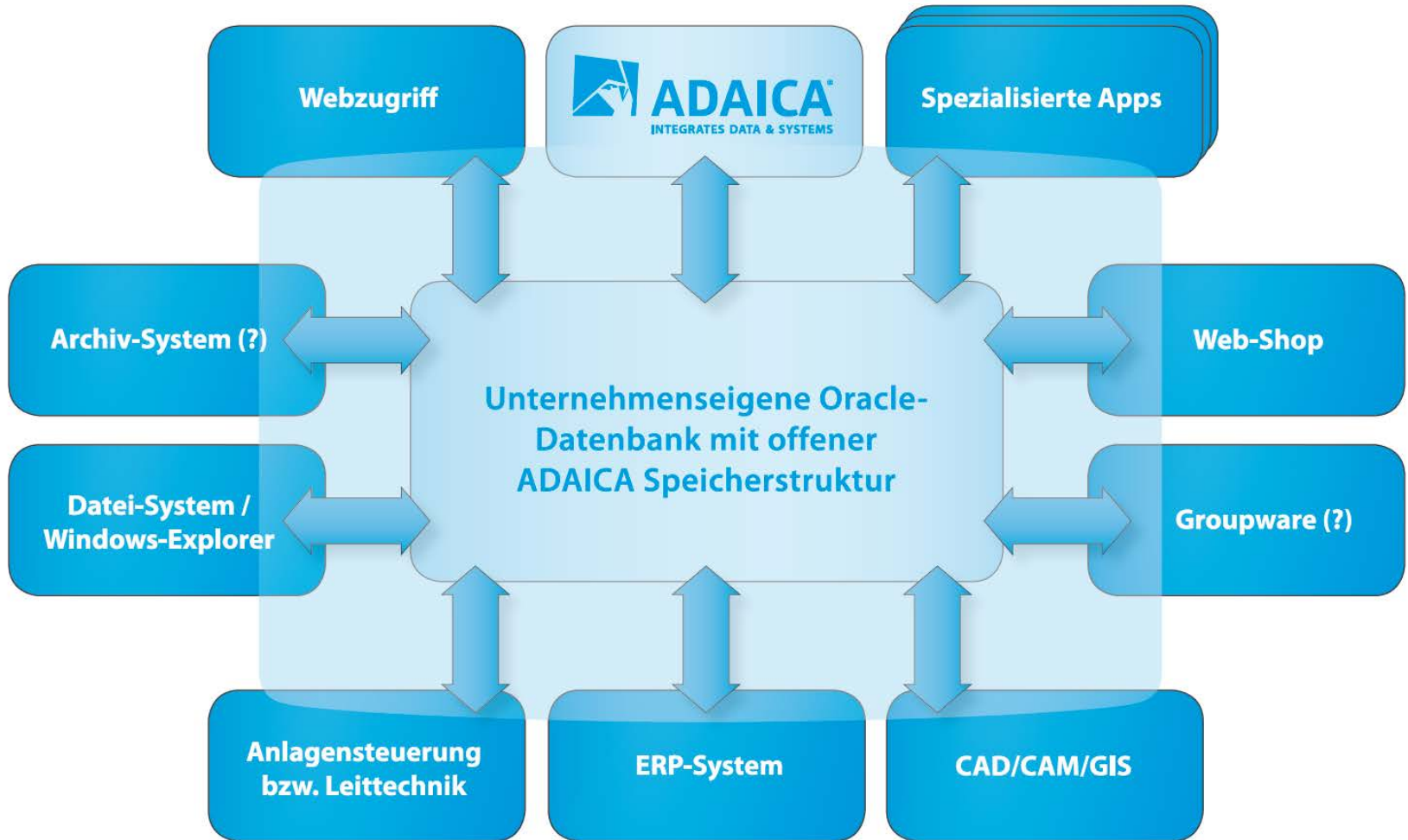
Lichtkaufhaus.de



# IT-Systeme ohne ADAICA

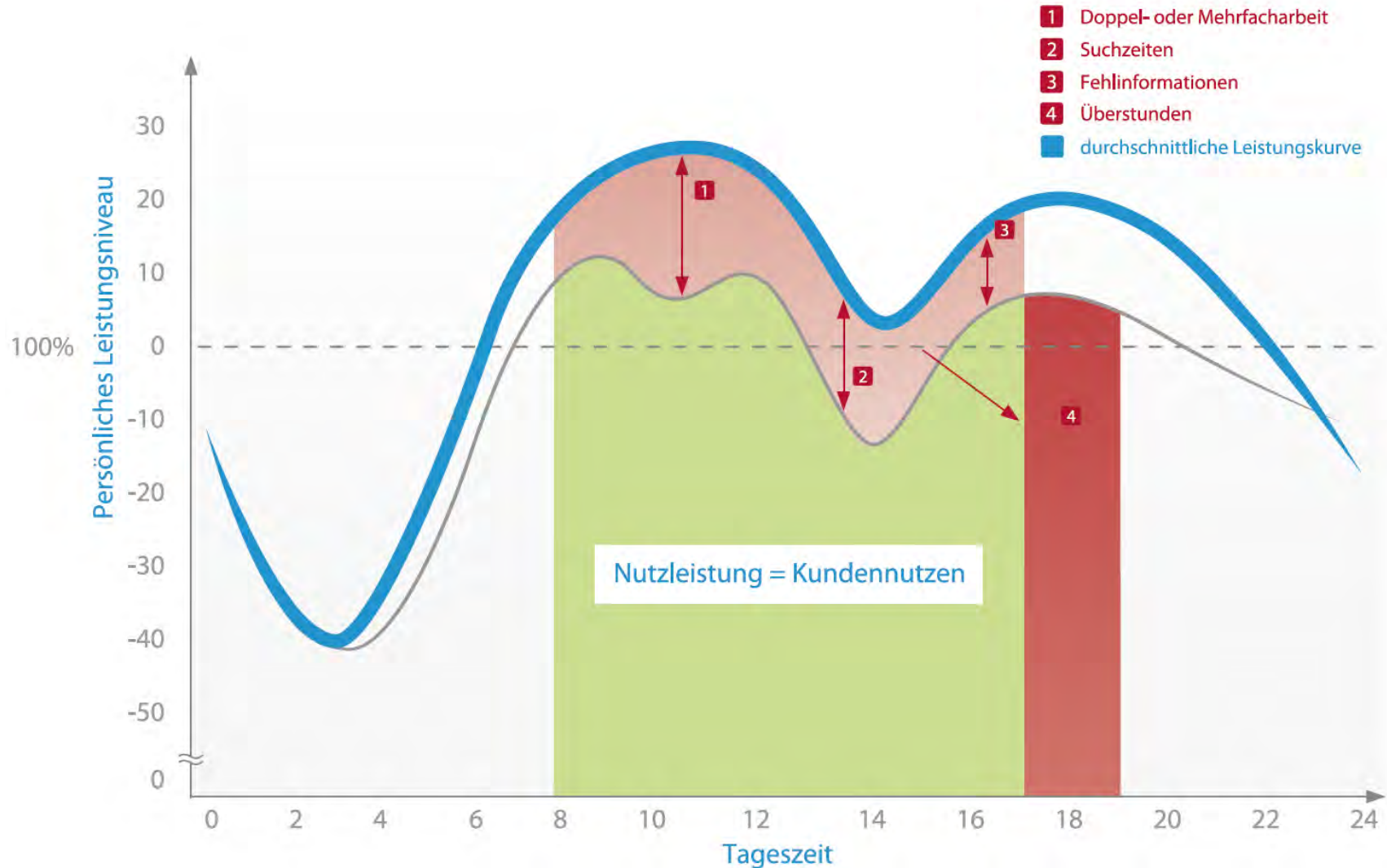

























# IT-Systeme mit ADAICA










# ADAICA nutzt dem Mitarbeiter und dem Unternehmen





- ▲  Akquisition Neubau Solarkraftwerk Hann. Münden (SOMÜ) (OPE0001538)
  - ▲  Abstimmung Einspeisung (SOMÜ) (OPE0001553)
    - ▶  Abstimmung Einspeisung Präsentation 08.03.14.pptx
    - ▲  Abstimmung Einspeisung.docx
      -  Kurzmitteilungssystem(1-1)
      - ▲  Abstimmung Einspeisung Anlage.docx
        - ▶  von 03-12-13 bis 10-12-13 Abstimmung Einspeisung mit Stadtwerken
        -  von 17-06-14 Herbuch überarbeiten
        -  Notizen(1-5)
      -  Infos Abstimmung Einspeisung Stadtwerke.docx
      -  Notizen(1-20)
    - ▲  Objekte(1-1)
      -  PV-Anlage 55789 (PV-Anlage) , 66570 Saarlouis, Vaubanstraße EEZ-55789
    -  img125.jpg
    -  Mein Excel.xlsx
    -  E-Mails(1-6)
    - ▶  15-10-14 Telefonnotiz Gespräch mit Stadtwerken 08.03.14( )
    - ▶  Aufgaben(1-6)
    -  von 15-10-14 bis 15-10-14 Vor-Ort-Termin mit Stadtwerke wegen Einspeisung
  - ▲  Kontakte(1-11)
    -  Claudia
    -  Dirk Böllert (5)
    -  Karin Lehrer


**Arbeiten im  
Dokumentations-  
navigator von ADAICA**


- ▲  Akquisition Neubau Solarkraftwerk Hann. Münden (SOMÜ) (OPE0001538)
  - ▲  Abstimmung Einspeisung (SOMÜ) (OPE0001553)
    - ▶  Abstimmung Einspeisung Präsentation 08.03.14.pptx
    - ▲  Abstimmung Einspeisung.docx


 Kurzmitteilungssystem(1-1)


▲  Abstimmung Einspe


▶  von 03-12-13 bi


 von 17-06-14 H


 Notizen(1-5)


 Infos Abstimmung E


 Notizen(1-20)


▲  Objekte(1-1)


 PV-Anlage 5578


 img125.jpg


 Mein Excel.xlsx


 E-Mails(1-6)


▶  15-10-14 Telefonnotiz C


▶  Aufgaben(1-6)

 von 15-10-14 bis 15-10-

▲  Kontakte(1-11)

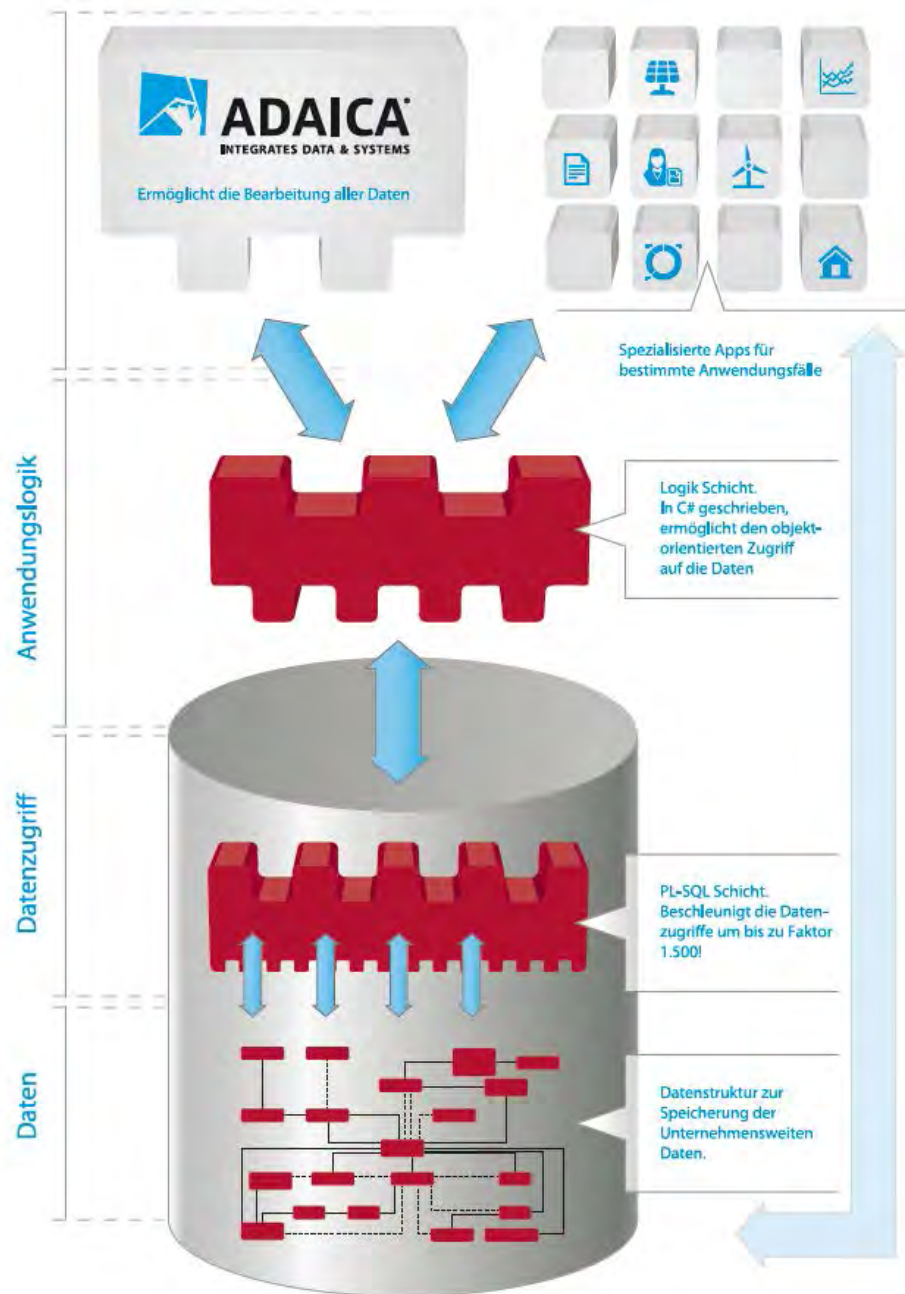
 Claudia

 Dirk Böllert (5)

 Karin Lehrer

Änderungsdatum	Beginnt	Geändert von	Bemerkung	Größe d...
21.04.2015 10:05	09.01.2014 16:55	Böllert, Dirk	3. Version für den Kunden	12,932 KB
20.03.2015 12:38	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra	3. Version für den Kunden	12,792 KB
11.02.2015 14:33	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra	3. Version für den Kunden	12,785 KB
09.12.2014 09:58	09.01.2014 16:55	Jaschke, Rita	3. Version für den Kunden	12,755 KB
19.11.2014 15:49	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra	2. Version für den Kunden	12,723 KB
14.11.2014 12:36	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra	1. Version für den Kunden	12,709 KB
11.11.2014 20:56	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra		12,708 KB
11.11.2014 20:55	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra		12,675 KB
02.11.2014 08:54	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra	Änderung Kosten Leitung	12,726 KB
08.09.2014 12:30	09.01.2014 16:55	Anwender, Petra		12,666 KB
17.06.2014 12:06	09.01.2014 16:55	Jaschke, Rita		12,604 KB

# Automatische Versionsverwaltung







# ADAICA<sup>®</sup>

INTEGRATES DATA & SYSTEMS



ADAICA Deutschland GmbH

Kasseler Landstr. 5 | 37213 Witzenhausen

fon: +49 5542 5029560 | fax: +49 5542  
5029561

[info@adaica.com](mailto:info@adaica.com) | [www.adaica.com](http://www.adaica.com)