

A man in a dark suit and tie stands on a ladder, looking through binoculars against a blue sky background. The background is filled with various business-related icons and text like 'DISO', 'CLOUD', 'SUCCESS', 'TEAM', 'BUSINESS', 'VISION', and 'COMPANY'.

Verschaffen Sie sich den Durchblick!

Auf dem Diso Cloud Computing Day 2016,
28. Juni 2016, Zürich

Daniel Senften, Dipl. Informatik Ing. HTL/FH
CEO

>>> Diso Cloud-App Gewinnspiel am Diso Cloud Computing Day

- ▶ **iOS** - Mail: „TestFlight: Diso AG invited you to test Diso Cloud“, mind. iOS 9.3
- ▶ **Android:** cloud-app.diso.ch/android.app min. Android 5.0
- ▶ Bluetooth und WLAN/ mobile Internet einschalten
- ▶ Ortungsdienste einschalten (iOS)
- ▶ Erlaubnis zum Erhalt von Benachrichtigungen
- ▶ Fragebogen ausfüllen

Viel Glück!

>>> Diso Cloud Computing Day 2016

Agenda

▶ 14:00

Begrüßung & Einführung: Erfolgreiche Cloud-Strategien
Daniel Senften, CEO, Diso AG

▶ 14:15

Platform as a Service (PaaS) - Datenverwaltung 2016
Daniel Senften, CEO, Diso AG

▶ 14:45

Platform as a Service (PaaS) - Eine Plattform für alle Bedürfnisse
Costantinos Bourboulas, Master Principal Sales Consultant,
Oracle Software (Schweiz) GmbH

>>> Diso Cloud Computing Day 2016

Agenda

▶ 15:30

Der virtuelle Arbeitsplatz: Vom „Desktop as a Service“ zum „Workplace as a Service“

Daniel Senften, CEO, Diso AG

▶ 16:00

Device Management der Zukunft

Alain Tanner, Enterprise Account Executive,
VMware Switzerland GmbH

▶ 14:45

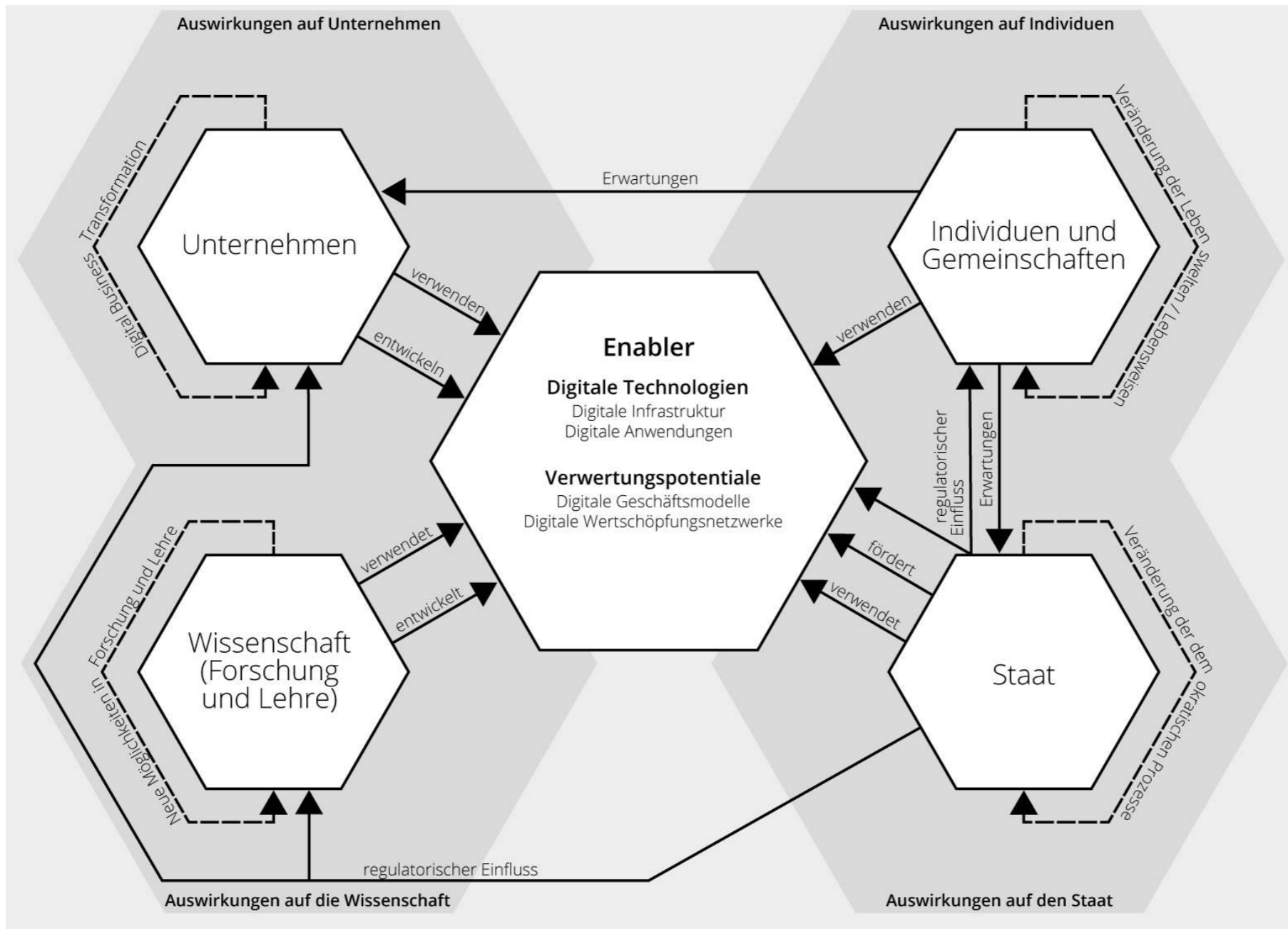
Managed Services: Was wir darunter verstehen

Arno Hofstetter, Head of Engineering, Diso AG

»»» Erfolgreiche Cloud-Strategien

- ▶ Welche Applikationen sollen in die Cloud?
- ▶ Welches ist die richtige Cloud für mein Unternehmen?
- ▶ Wie sieht es mit der Sicherheit und der Compliance aus?
- ▶ Wer ist der richtige Partner für die Umsetzung der Cloud-Initiative?

»»» Digitale Transformation



Thomas Kofler, 2016, Wikimedia

»»» **Beginnen wir am Anfang**

Die allgemeinen Vorteile der Cloud liegen auf der Hand

- ▶ Verringerte Infrastrukturkosten
- ▶ Kostentransparenz
- ▶ Grössere Agilität
- ▶ Bessere Fokussierung auf Unternehmensziele

>>> Beginnen wir am Anfang

Tabelle: Vollkostenrechnung für 10 Mitarbeiter

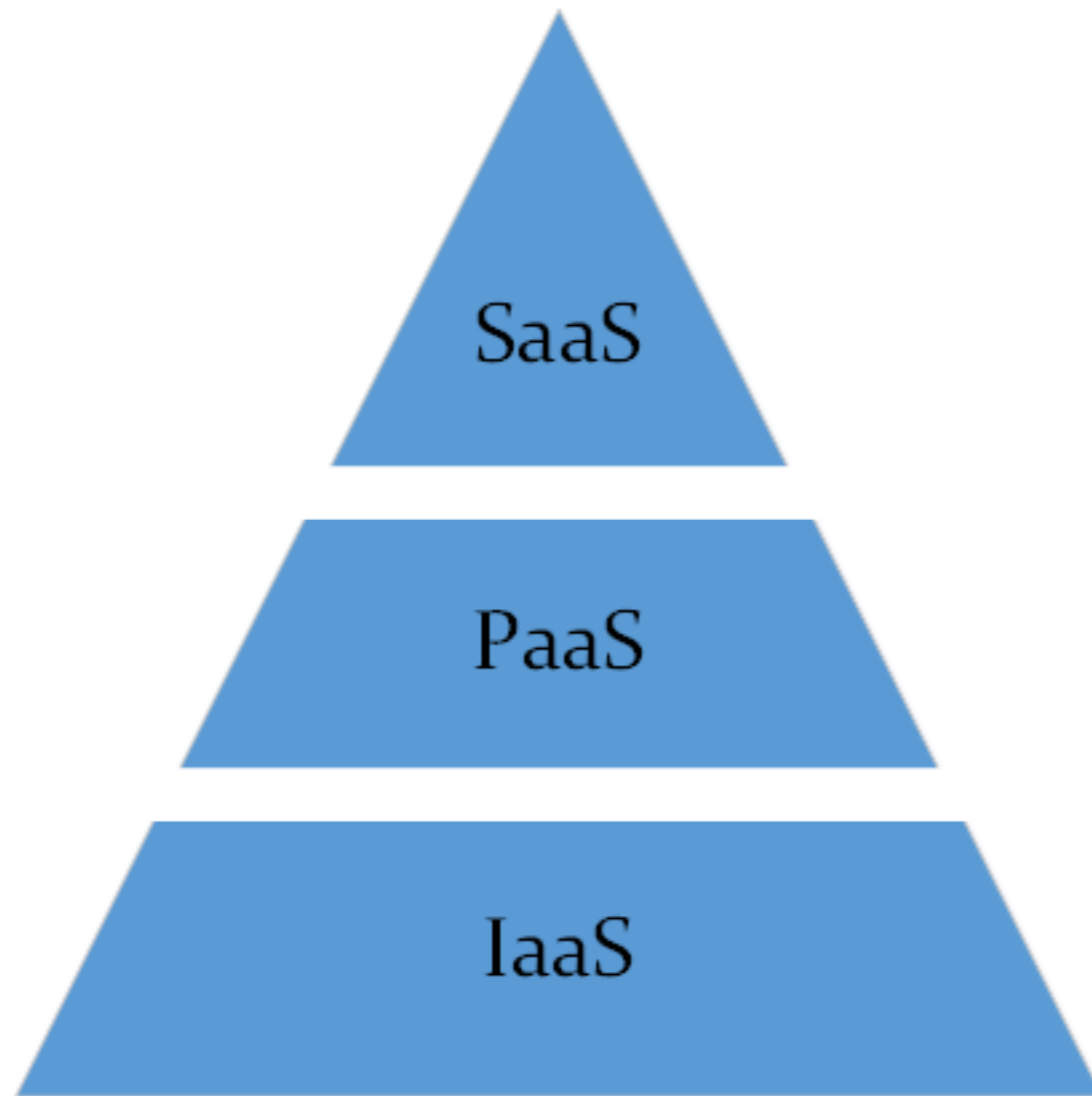
Beschreibung	Anschaffungs- kosten	Amortisation [Jahre]	Monatliche Kosten
Server für Dateiablage, Applikation(en), etc.	CHF 10'000	5	CHF 166.67
Support Vertrag	CHF 2'000	1	CHF 166.67
Ersatz fehlerhafter Komponenten (Hardware)	CHF 500	1	CHF 41.67
Mitarbeiter Arbeitsplatz / Laptop	CHF 2'200	3	CHF 611.11
Zeitaufwand für internen Support (Backup, Restore) [1h / Woche]	CHF 6'000	1	CHF 500.00
			CHF 1'486.11

Beschreibung	Anschaffungs- kosten	Amortisation [Jahre]	Monatliche Kosten
Mitarbeiter Arbeitsplatz / Laptop	CHF 500	5	CHF 83.33
Desktop as a Service	CHF 65	1	CHF 650.00
			CHF 733.33

>>> Voraussetzungen und Ziele klären

- ▶ Wo stehen wir heute?
- ▶ Worin bestehen die messbaren Ergebnisse?
- ▶ Wie genau führen die Cloud-Angebote zu messbaren Ergebnissen?

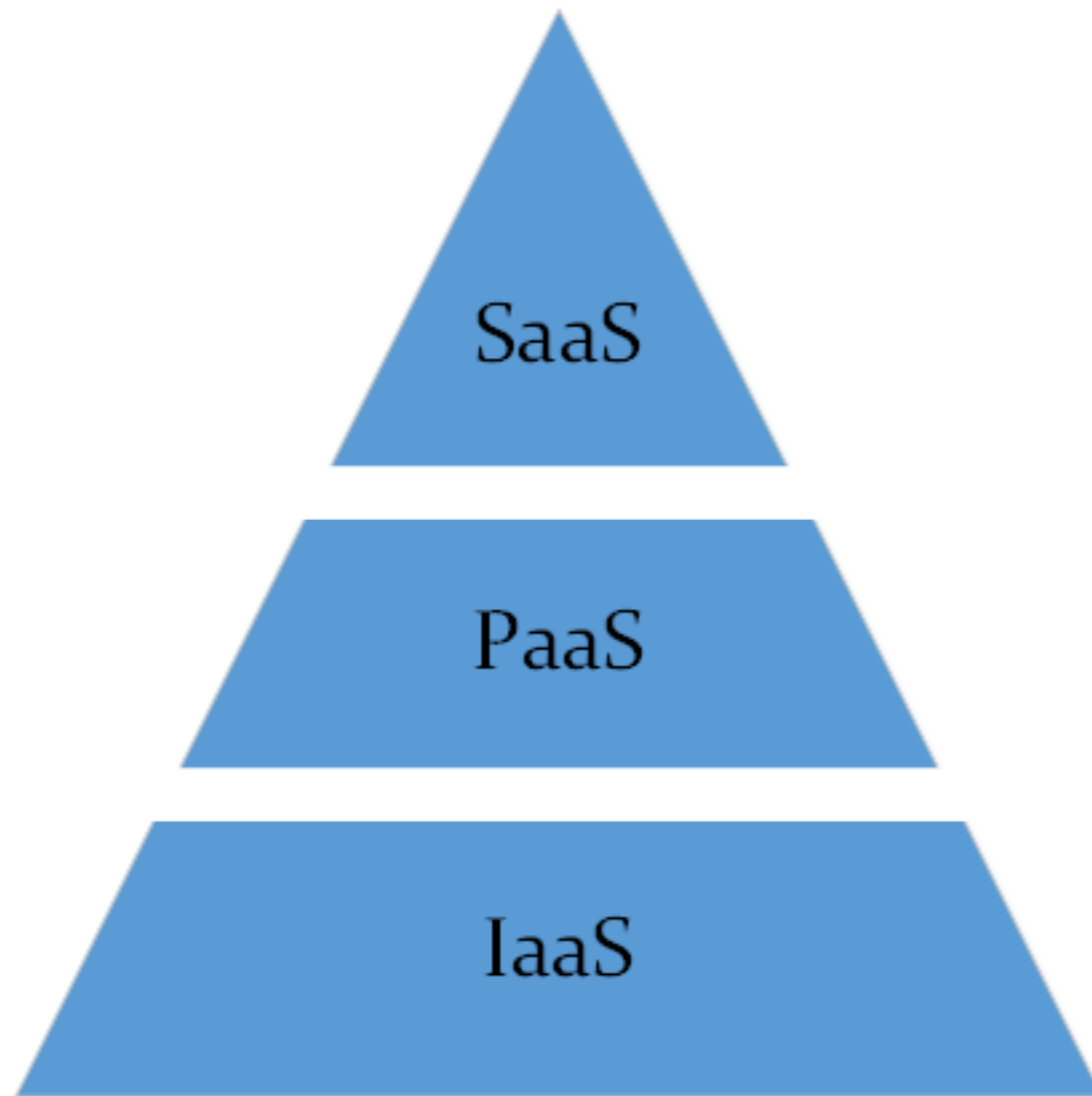
>>> Wahl der richtigen Infrastruktur



Klären der Begriffe

- ▶ Infrastructure as a Service (**IaaS**)
- ▶ Bekanntester Anbieter
Amazon Web Services

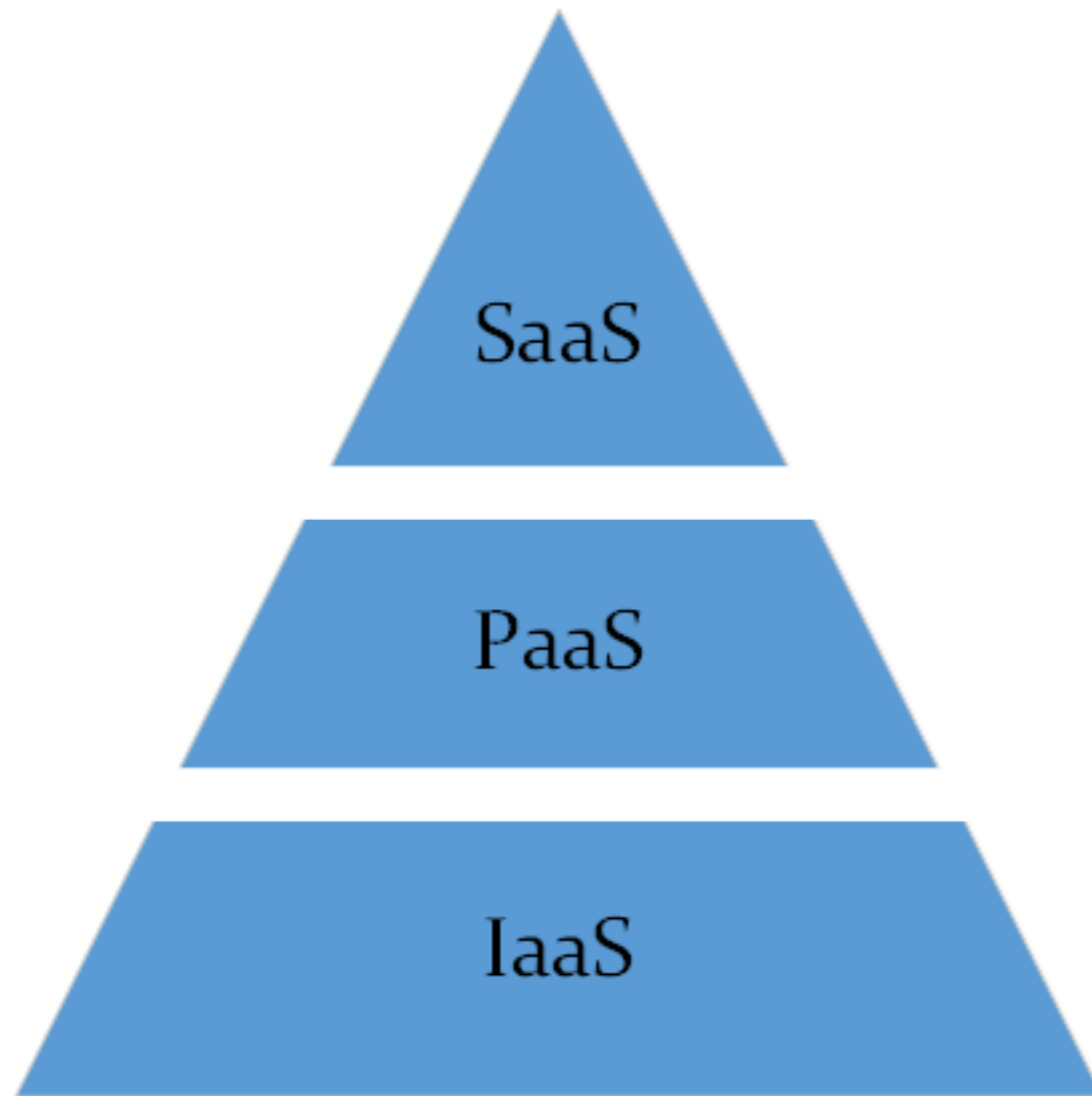
>>> Wahl der richtigen Infrastruktur



Klären der Begriffe

- ▶ Software as a Service (**SaaS**)
- ▶ Die Anwendersoftware wird nicht installiert sondern genutzt
- ▶ Bekanntes Beispiel: salesforce.com

>>> Wahl der richtigen Infrastruktur



Klären der Begriffe

- ▶ Platform as a Service (**PaaS**)
- ▶ Abgrenzung zwischen IaaS und SaaS schwierig
- ▶ Integrierte Laufzeitumgebung in Form eines Dienstes.

>>> Fokus auf „Platform as a Service“

