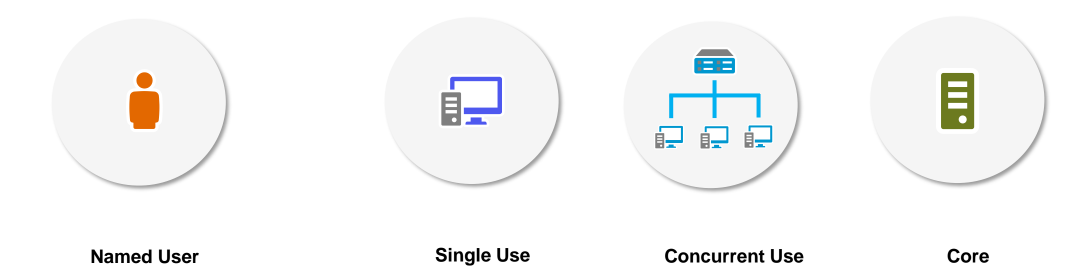




Personen - Identität

Hardware – Leistung/Kapazität





IDENTITÄT IN ARCGIS – DER SCHLÜSSEL

Unterschiedliche Devices



Unterschiedliche Anwendungen



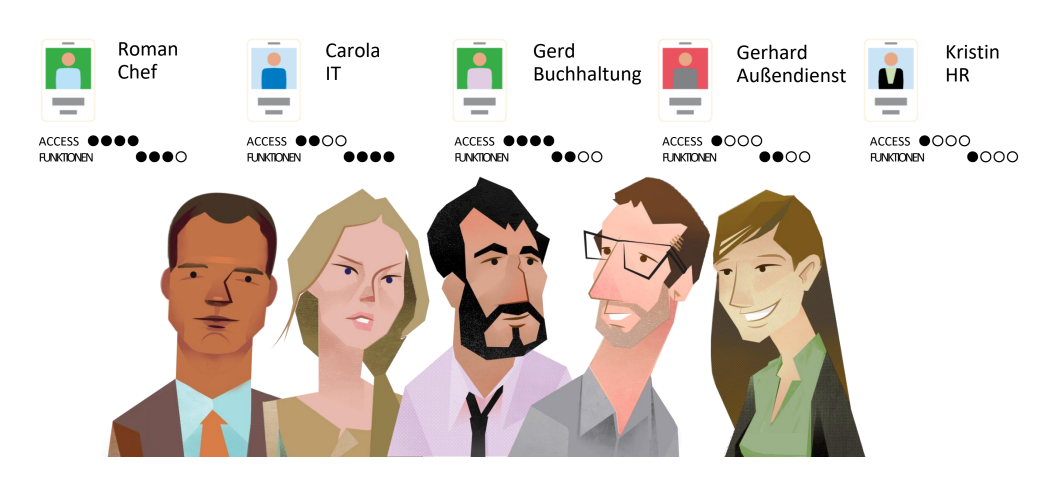
Unterschiedliche Rollen







Sichere Zusammenarbeit - gemeinsame Daten, Apps, gemeinsames Verständnis







Level 1
Lesender Zugriff auf geschützte Inhalte

Level 2
Inhalte erstellen, lesen, teilen, besitzen
Administration

Personen - Identität



Hardware – Leistung/Kapazität

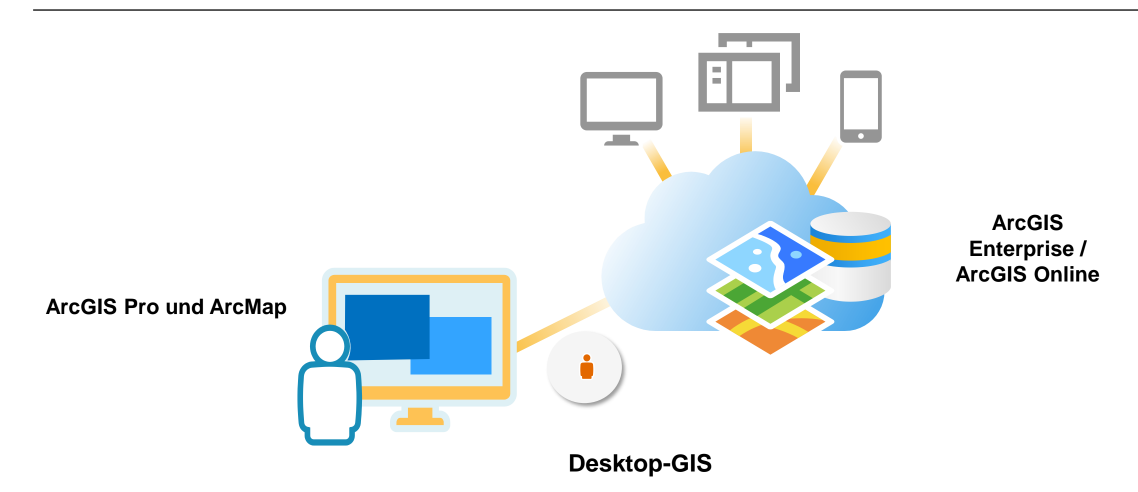






Single Use

Concurrent Use



ARCGIS DESKTOP - MEHR ALS DESKTOP-SOFTWARE

+ ArcGIS Pro, ArcMap, ArcCatalog, ArcScene, ArcGlobe















Named User (Entitlement)



- + ArcGIS Apps (Aussendienst, Büro)
- + App Builder (Basic), Solution Templates
- **Zugriff auf Living Atlas, Content, Services**
- **Self-Paced E-Learning**









SINGLE / CONCURRENT USE - ARCGIS DESKTOP

Single Use

- + Hardwarelizenz
- + Software wird für die Nutzung auf einem Gerät lizenziert.
- + Migration auf neue Hardware erfordert Deautorisierung auf alter Hardware.
- + Ein Named User für den Zeitraum der Wartung.

Concurrent Use

- + Nutzungslizenz
- + Software wird für N gleichzeitige Nutzungen lizenziert.
- + Verbindung der Software mit zentralem Lizenzserver (beim Kunden).
- + Ein Named User für den Zeitraum der Wartung.

Personen - Identität



Hardware – Leistung/Kapazität







Core

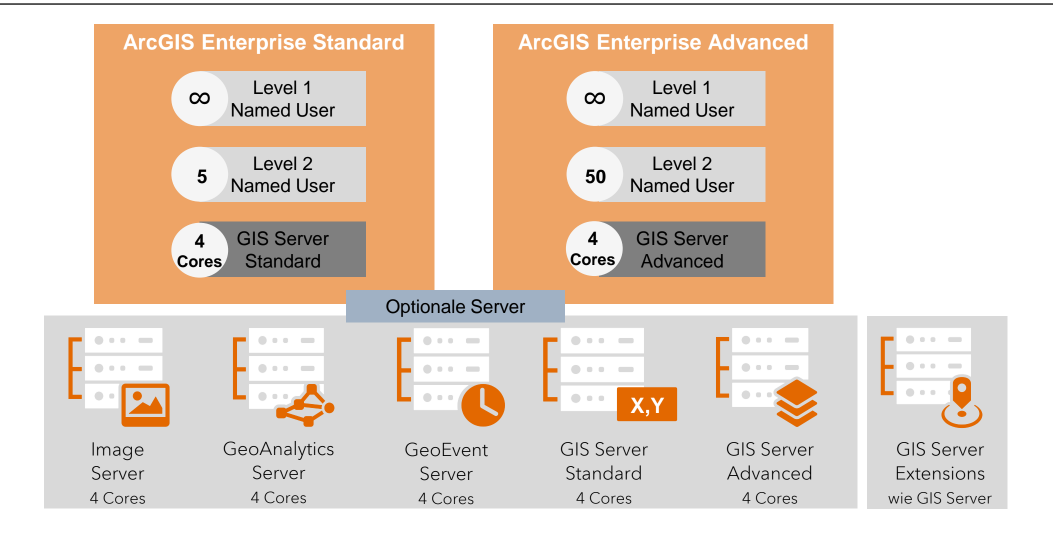


CORE LIZENZ - ARCGIS ENTERPRISE

Core Lizenz

- + Hardware / Leistungslizenz
- + Software wird für Nutzung auf einer Hardware lizenziert.
 - > Die Anzahl CPUs bzw. Cores definiert den Preis für die Lizenz.

ARCGIS ENTERPRISE - LIZENZIERUNG



LIZENZMODELL - BAUSTEINE









Named User

- Identitätsgebundene Lizenz an eine natürliche Person
- Level 1 = Lesen,
 Gruppenmitgliedschaft
 Level 2 = Volle Nutzung der
 Plattform
- Endgerät-unabhängig

Single Use

 Maschinengebundene Lizenz zur Installation an einem (1) Arbeitsplatz für die Nutzung von einer (1) autorisierten Person

Concurrent Use

- Maschinengebundene Lizenz zur Installation in einem Netzwerk
- Lizenzanzahl legt die maximale Anzahl an gleichzeitiger Nutzung fest

Core

- Anzahl der Server Cores werden lizenziert
- Unterschiedliche Lizenzierungsoptionen je nach Nutzungsszenario (Produktion, Staging...)

