

# Bürgerservice24

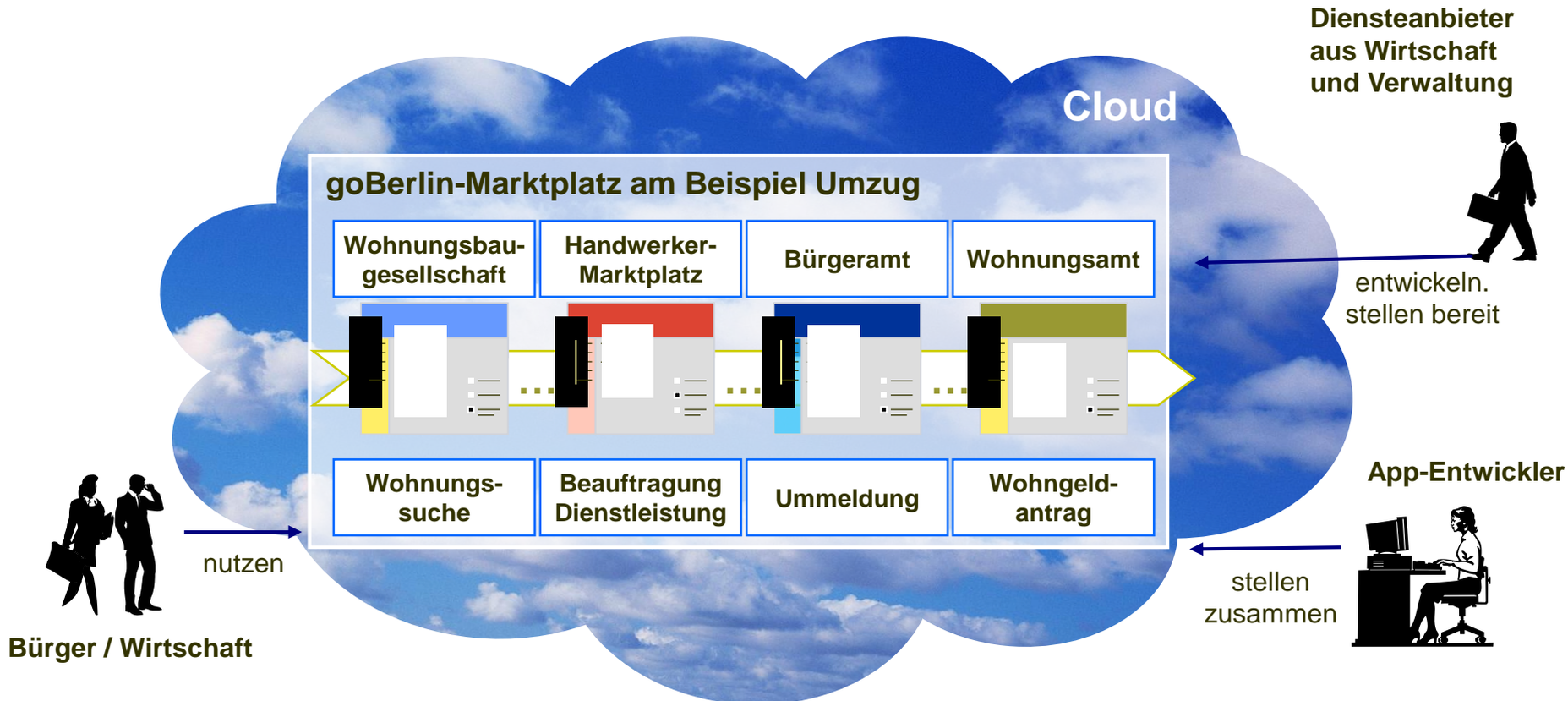
Finalistentag des 14. eGovernment-Wettbewerbs

| Moderne Perspektiven für die Verwaltung.

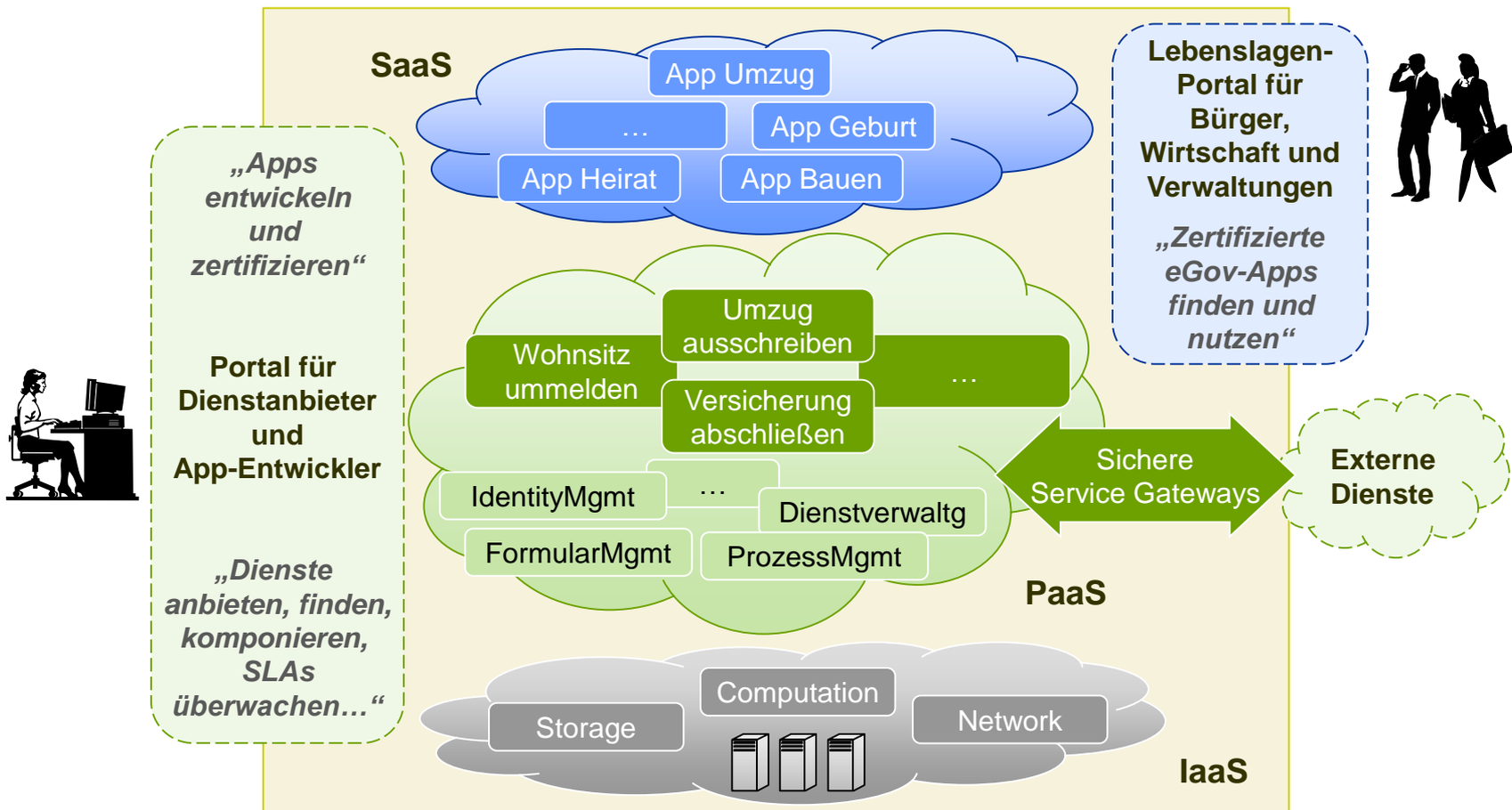


# , vom Prototyp zur Lösung

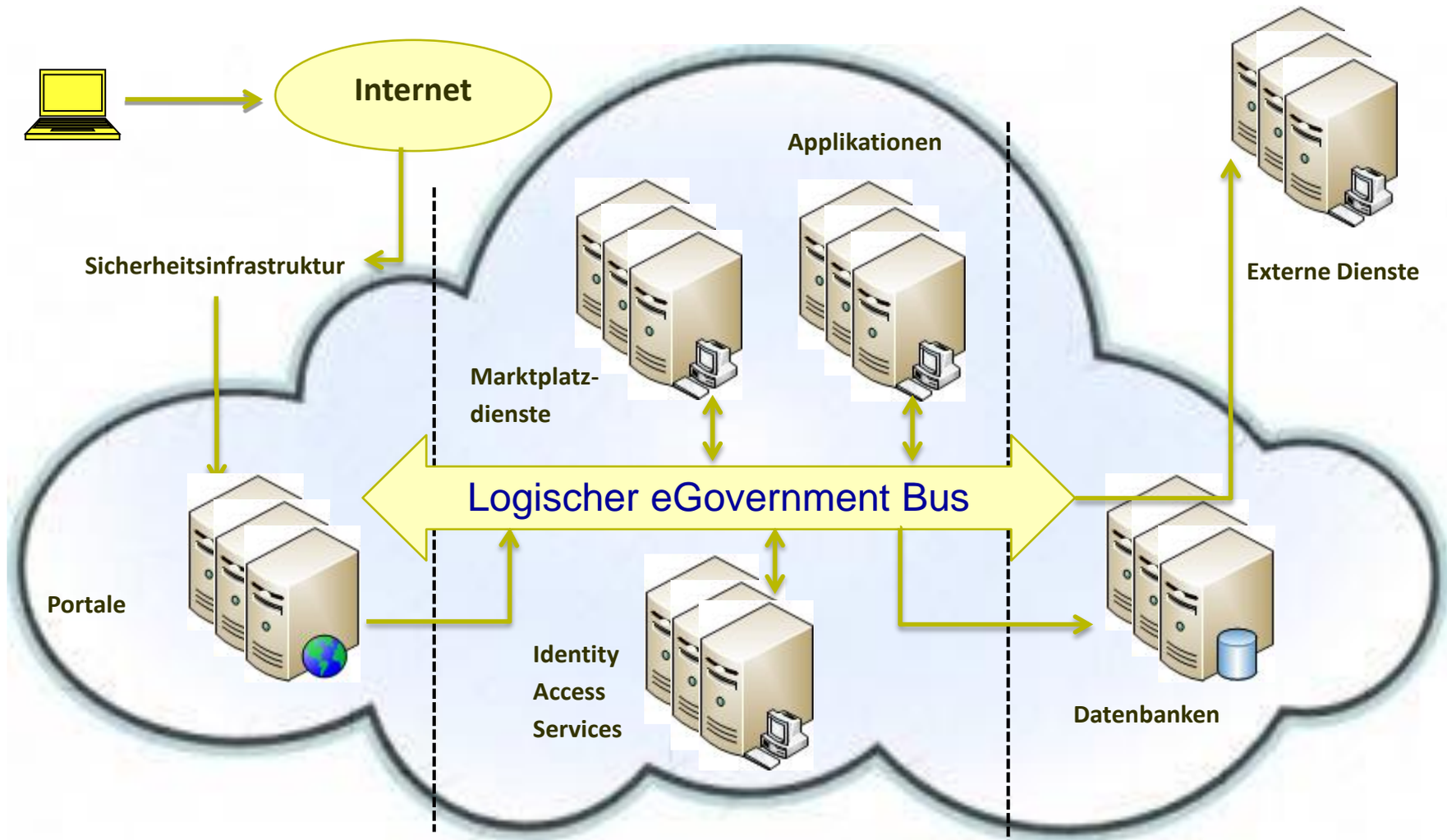
IT-gestützte Lebenslagen vereinen eGovernment und gewerbliche Prozesse unter Nutzung einer Cloud-Sicherheits-Infrastruktur



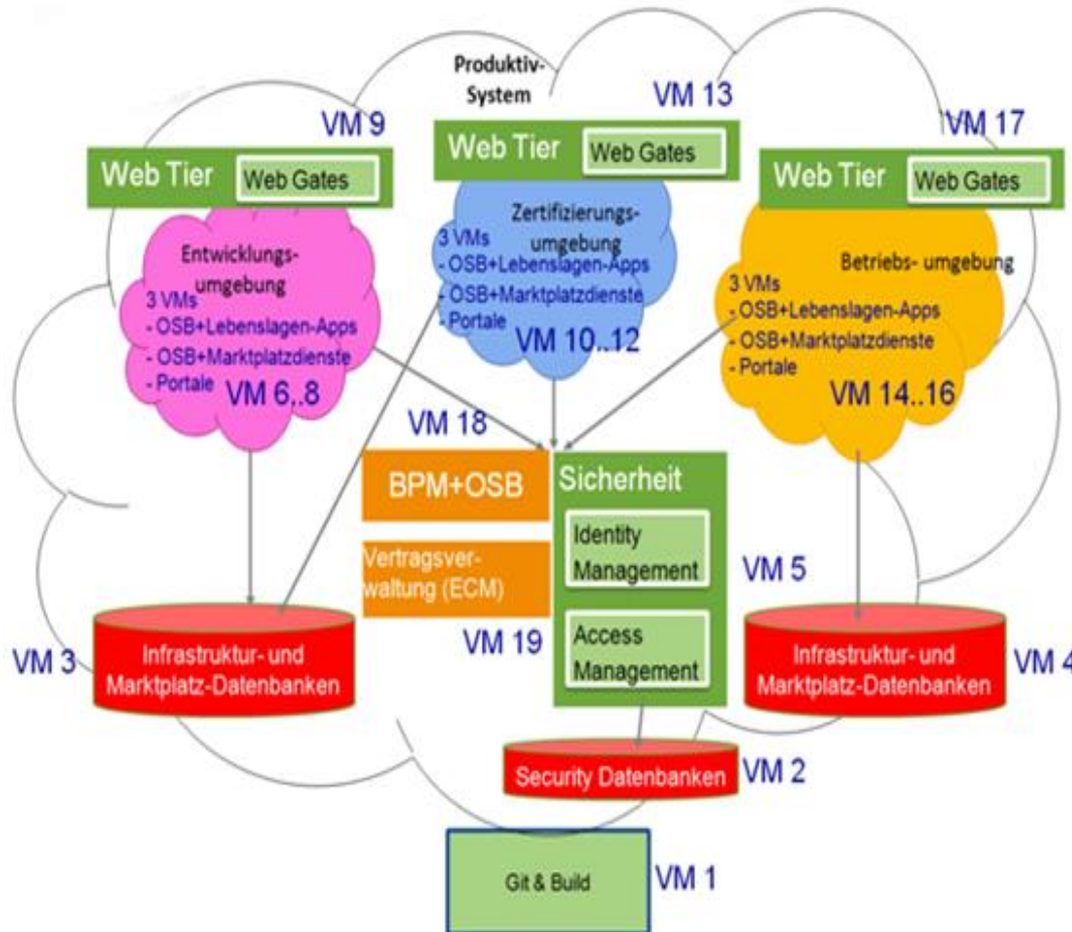
# Grobarchitektur, Wertschöpfungsschichten



# Komponentenmodell des Marktplatzes



# Viele skalierbare virtuelle Maschinen (VM) bieten Agilität



Eine Verteilung auf viele kleinste virtuelle Maschinen (VM) und die Fähigkeit, im Bedarf weitere Systeme zu binden, zeigen die Agilität und Effizienz des Gesamtsystems hinsichtlich seiner Ressourcennutzung.

## Weitere Effizienzgewinne dank der agilen Architektur

Herausstellendes Merkmal	Unsere Motivation
Eine komplexe Sicherheitsarchitektur dient eGovernment-Entwicklern als „Shared Service“.	Die Förderung von eGovernment und der Entwickler-Szene. Erhöhen der Sicherheitsstandards.
Entwickler buchen bedarfsgerecht Entwicklungs- und Testressourcen.	Frühe Integration in die Standards der späteren Betriebsumgebung.
Sicherheitszertifizierte Umgebungen stehen im gesamten Software-Entwicklungsprozess zur Verfügung.	Stetiges Optimieren der Sicherheitslevel.
Vorhandene, modernste Cloud-Infrastrukturen werden genutzt.	„Software as a Service“ wird als Wertschöpfungsstufe erreicht.

## eGovernment fördern

<b>Herausstellendes Merkmal</b>	<b>Unsere Motivation</b>
<p>eGovernment-Applikationen entstehen schneller und aufwandsärmer.</p>	<p>Kleinen und mittleren Unternehmen wird ein Markt eröffnet.</p>
<p>Die eGovernment-Angebote werden vielfältiger und, da Lebenslagen bedient werden, nachhaltiger.</p>	<p>Eine Nachfragesteigerung nach eGovernment-Dienstleistungen.</p>
<p>Applikationen werden einfach um externe Dienste erweitert.</p>	<p>Eine kontinuierliche bedarfsgerechte Anpassung der Angebote.</p>
<p>Bürger/innen werden an einen kommunalen Marktplatz gebunden.</p>	<p>Bürgerkonto, Cloud-Computing, App-Stores, ... eGovernment-Angebote nutzen neueste Technik.</p>

## Nutzen darüber hinaus

**Bürgerservice24 ist ein Projekt des IT-Planungsrats der Bundesrepublik Deutschland bis 2016.**

**In diesem Zusammenhang:**

- wird das Architekturkonzept veröffentlicht und kann nachgenutzt werden.
- können Kommunen und Länder die gesamte mandantenfähige Lösung des ITDZ Berlin mitgestalten und nutzen.
- werden aufbauend auf den bestehenden grundsätzlich positiven juristischen Stellungnahmen weitere Rechts- und Organisationsfragen geklärt.
- wird das Marketing in Richtung der Kunden und Entwickler begonnen.

# ITDZ Berlin | Moderne Perspektiven für die Verwaltung.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



Die Projektpartner:



Fraunhofer  
FOKUS



HSH  
KOMMUNALSOFTWARE



IMMOBILIEN  
SCOUT 24



Senatsverwaltung für  
Inneres und  
Sport

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages