



ITeBAU

BIM + ITeBAU

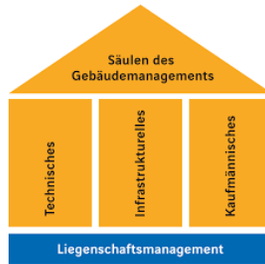
IuK-Forum 2022

Agenda

- | Mit BIM zum digitalen Zwilling
- | Digitale Baugenehmigungsprozesse mit BIM + ITeBAU (Stufe I)
- | Digitale Baugenehmigungsprozesse mit BIM + ITeBAU (Stufe II)
- | Digitale Baugenehmigungsprozesse mit BIM + ITeBAU (Stufe II)

BIM-Kreislauf

6. Gebäudebewirtschaftung



5. Ausführung



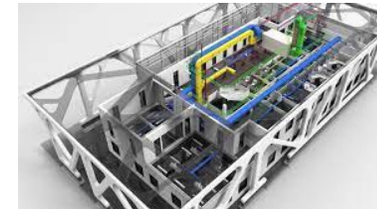
1. 3D Stadtplanung und Bürgerbeteiligung



2. 3D Bebauungsplan + 3D Web-GIS



3. BIM-Planung



4. BIM-Bauantrag und Genehmigung (ITeBAU)



OPEN BIM™



BIM Vision

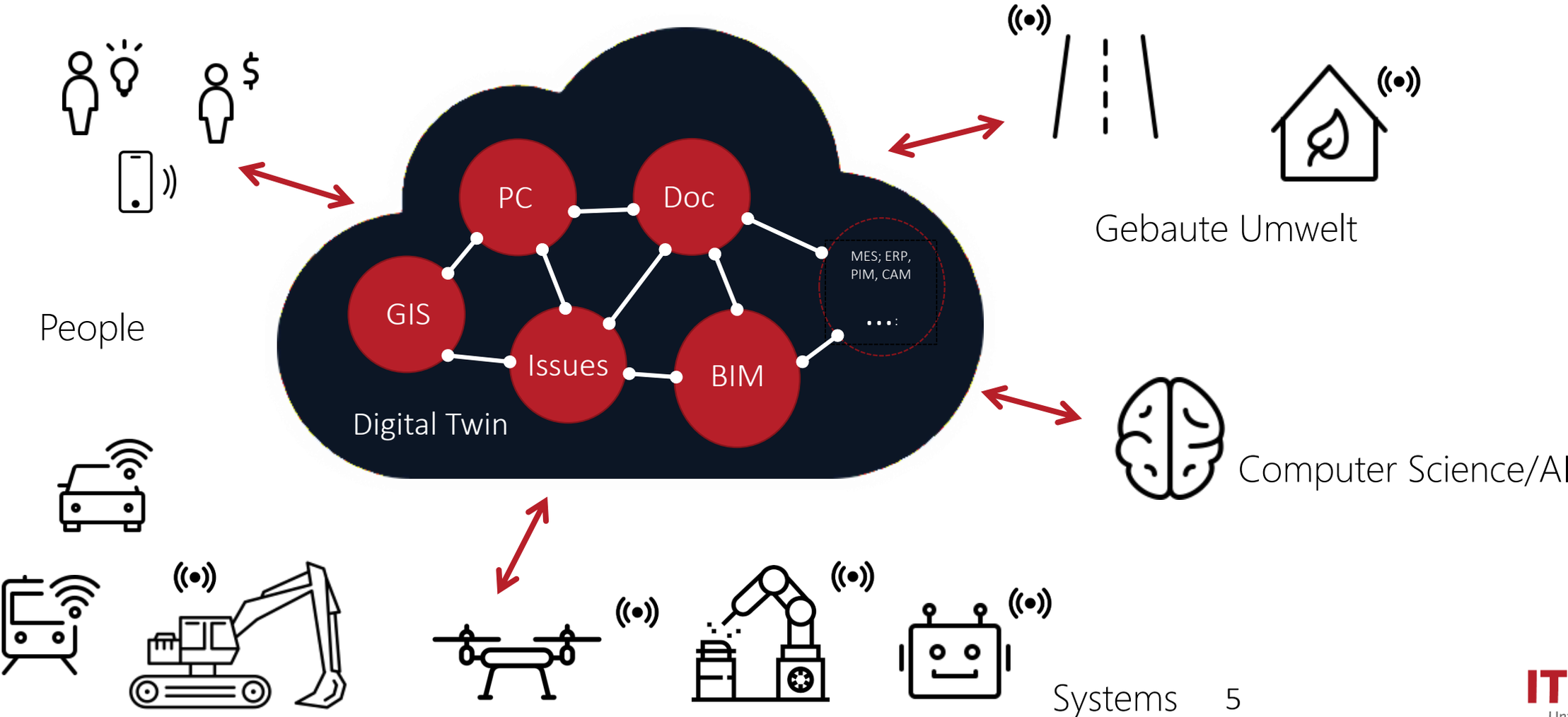
EXZELLENT KÖMMUNIKATION OPTIMIERT DIE WERTSCHÖPFUNG
ÜBER DEN GESAMTEN LEBENSZYKLUS VON GEBÄUDEN.

BIM IST DIE SCHLÜSSELTECHNOLOGIE FÜR:

BESSERE ZUSAMMENARBEIT
BESSERE PROJEKTE
BESSERE BAUWERKE



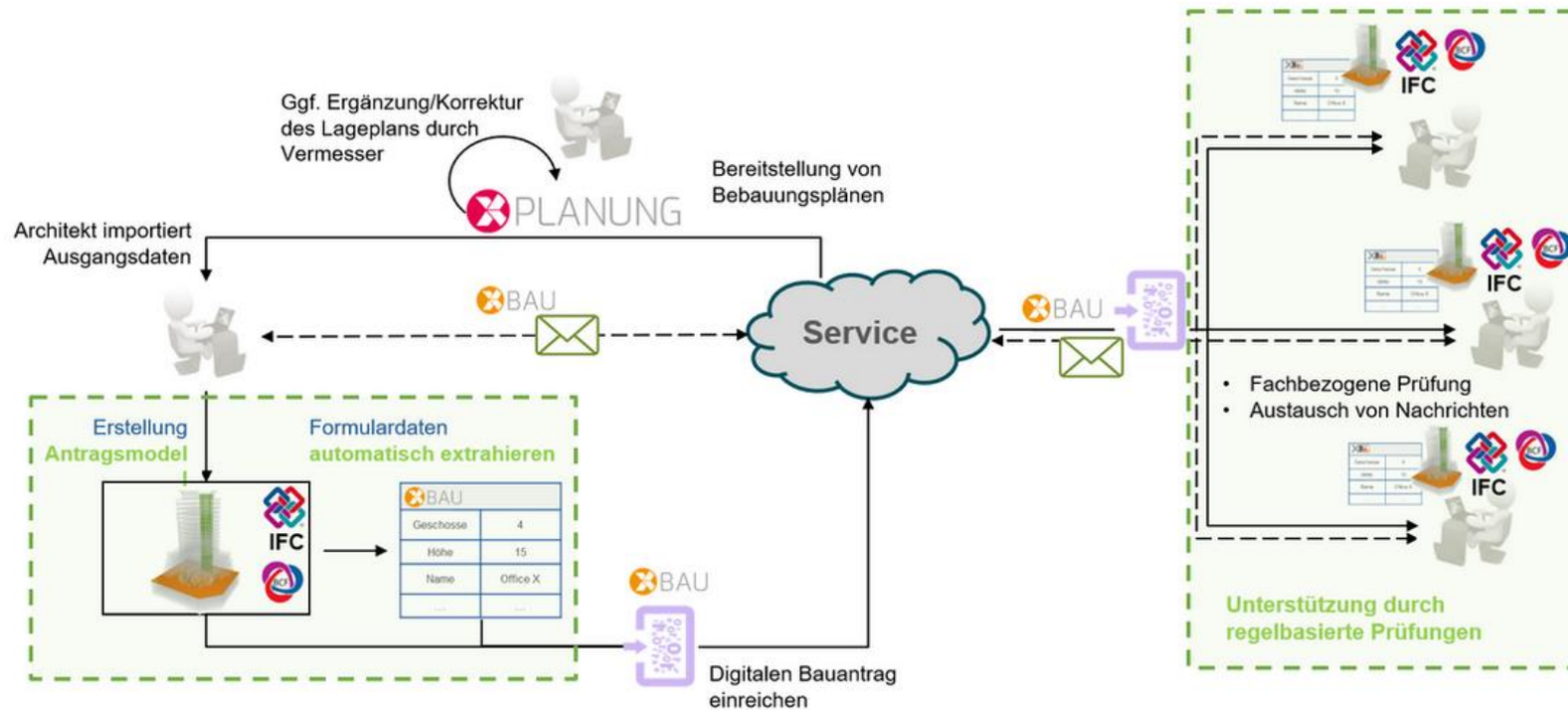
intelligente Digitale Zwillinge



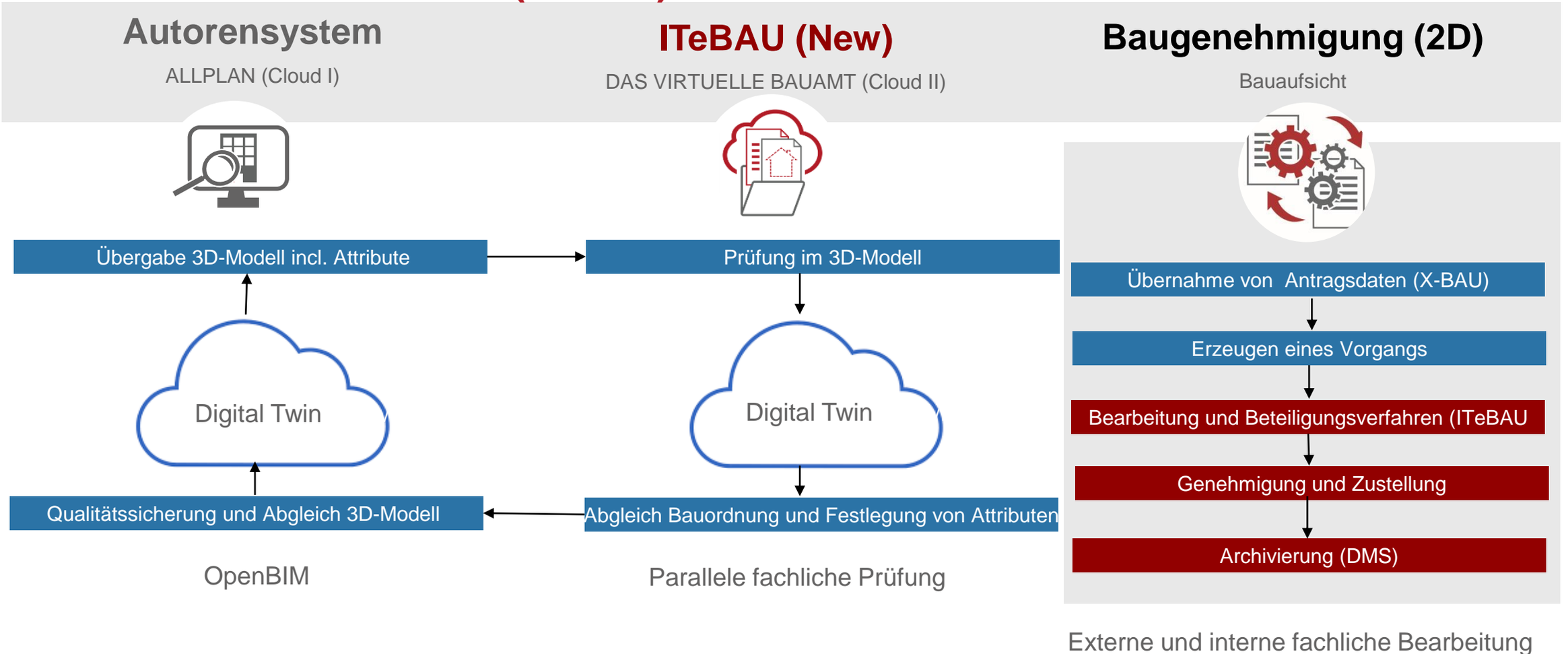
intelligente Digitale Zwillinge

Aufbau dem Weg zum BIM basierten Bauantrag

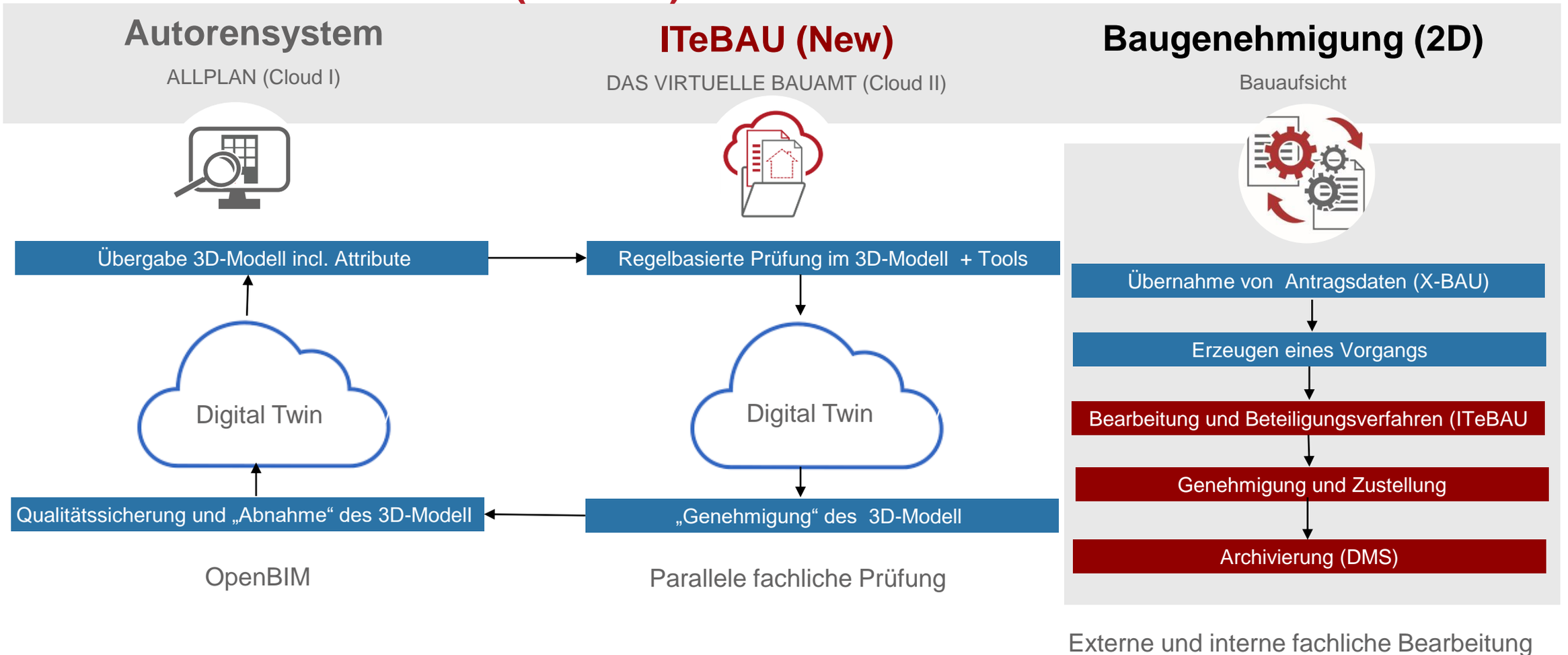
Demonstrator: BIM-basierter Bauantrag



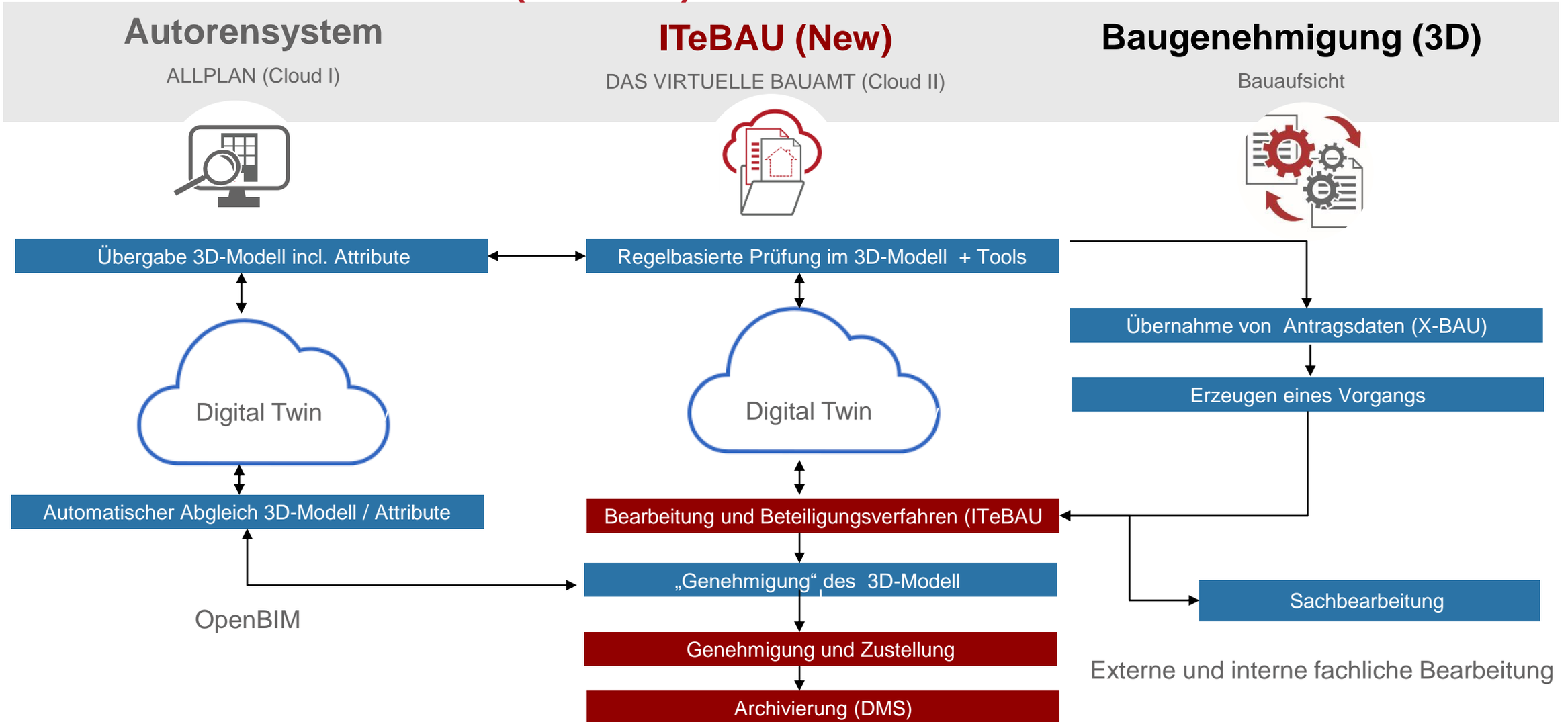
Bauen-Online mit BIM (Stufe I) ohne Schnittstelle BGV



Bauen-Online mit BIM (Stufe II) ohne Schnittstelle BGV



Bauen-Online mit BIM (Stufe III) mit Schnittstelle BGV



Ihr Ansprechpartner



Ronny Kirchner

Geschäftsbereichsleiter Vertrieb
und Digitalisierung

+49 (0) 531 48005-43

kirchner@itebo.de

www.itebo.de

08.09.2022

ITEBO
Unternehmensgruppe