



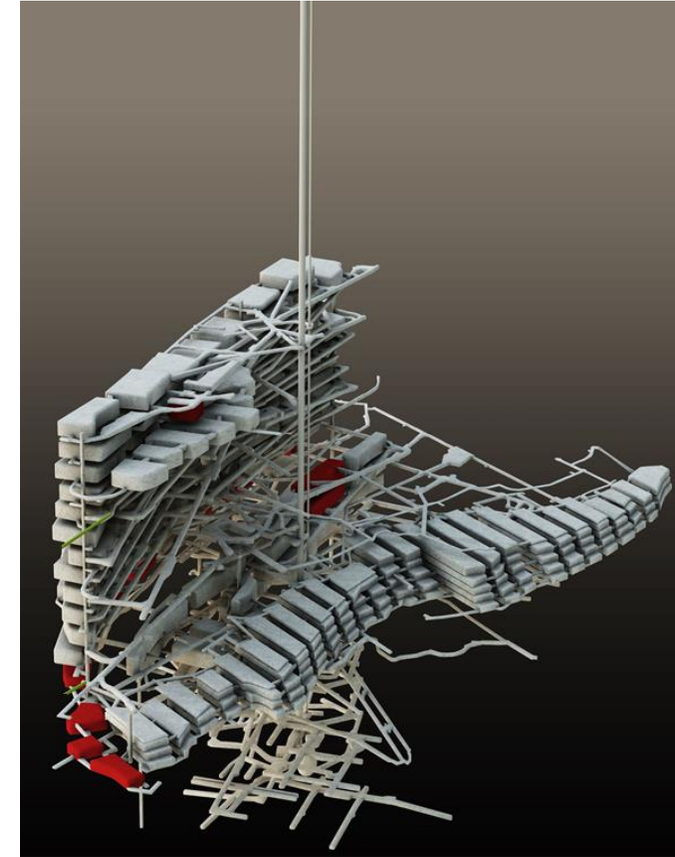
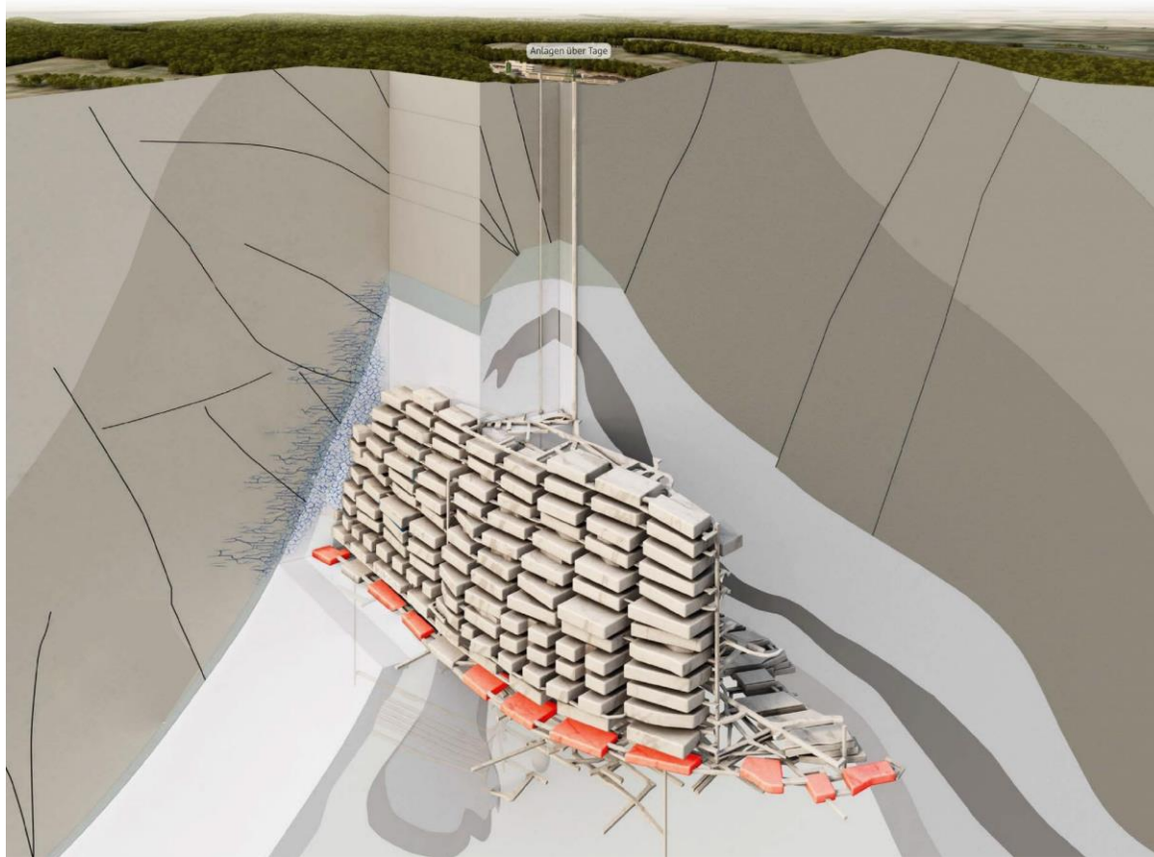
**BUNDESGESELLSCHAFT
FÜR ENDLAGERUNG**

ASSE FÜR EINSTEIGER*INNEN

KAREN HAASE | ANNA-LENA ZIMMERMANN

Remlingen, 30. Januar 2024

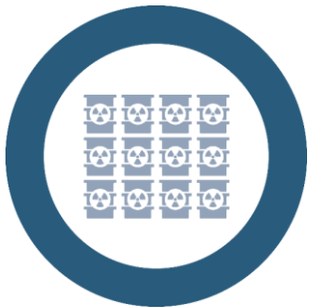
BLICKWINKEL AUF DAS BERGWERK



DIE EINLAGERUNG



Zeitraum 1967 - 1978



Menge 125.787 Abfallgebinde /
rund 47.000 Kubikmeter



Abfallart Schwach- und
mittelradioaktive Abfälle



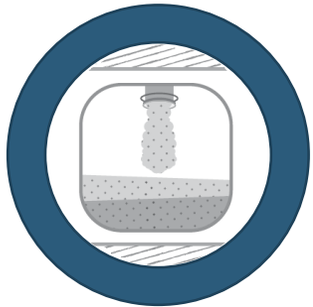






11

DIE 4 WICHTIGSTEN VORSORGEMAßNAHMEN



Das Bergwerk **stabilisieren**
und Hohlräume reduzieren



**Strömungsbarrieren /
Abdichtbauwerke** bauen

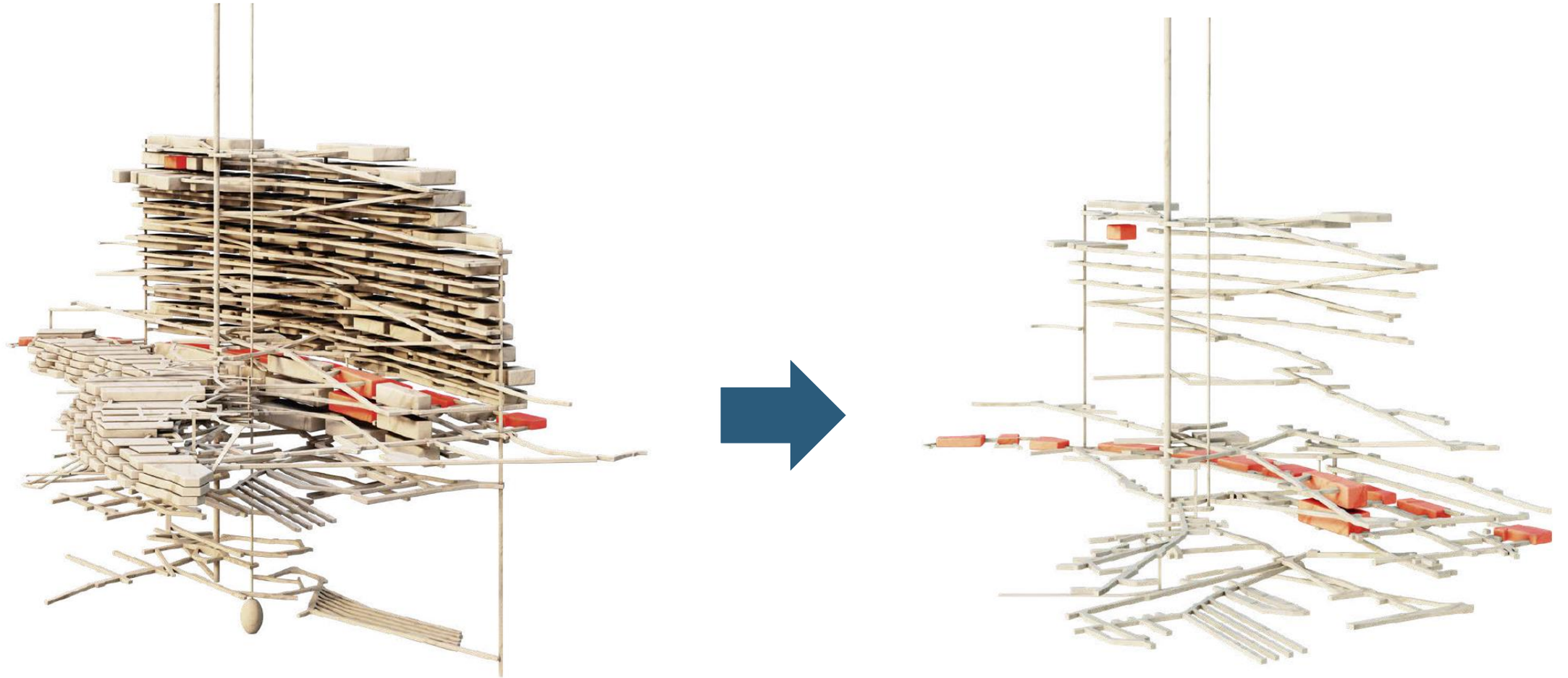


Lösungsmanagement
verbessern

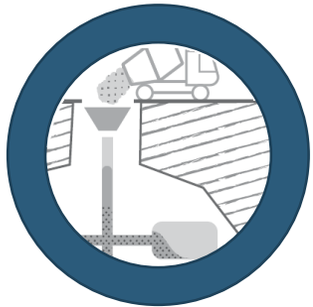


Notfallmaßnahmen
planen und vorbereiten

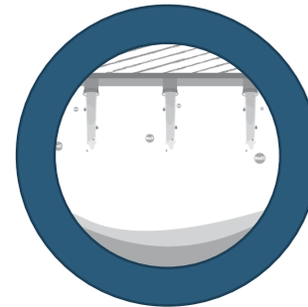
DAS BERGWERK IST KAUM WIEDERZUERKENNEN



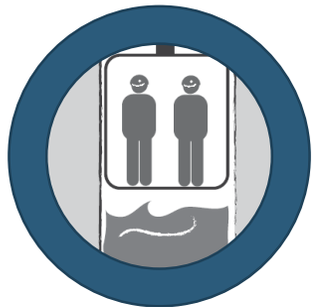
DIE 4 WICHTIGSTEN NOTFALLMAßNAHMEN



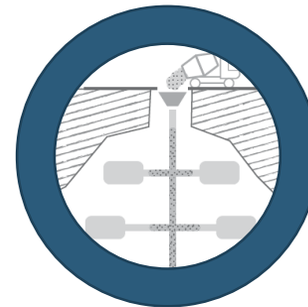
Einlagerungskammern und
Infrastrukturräume **verfüllen**



Gegenflutungslösung
einbringen



Aus dem Bergwerk **zurückziehen**



Schächte Asse 2 und Asse 4
verfüllen und abdichten

Umladehalle

Abfallbehandlungsanlage / Zwischenlager

Transport

Charakterisierung

Konditionierung

Zwischenlagerung

Rückholbergwerk

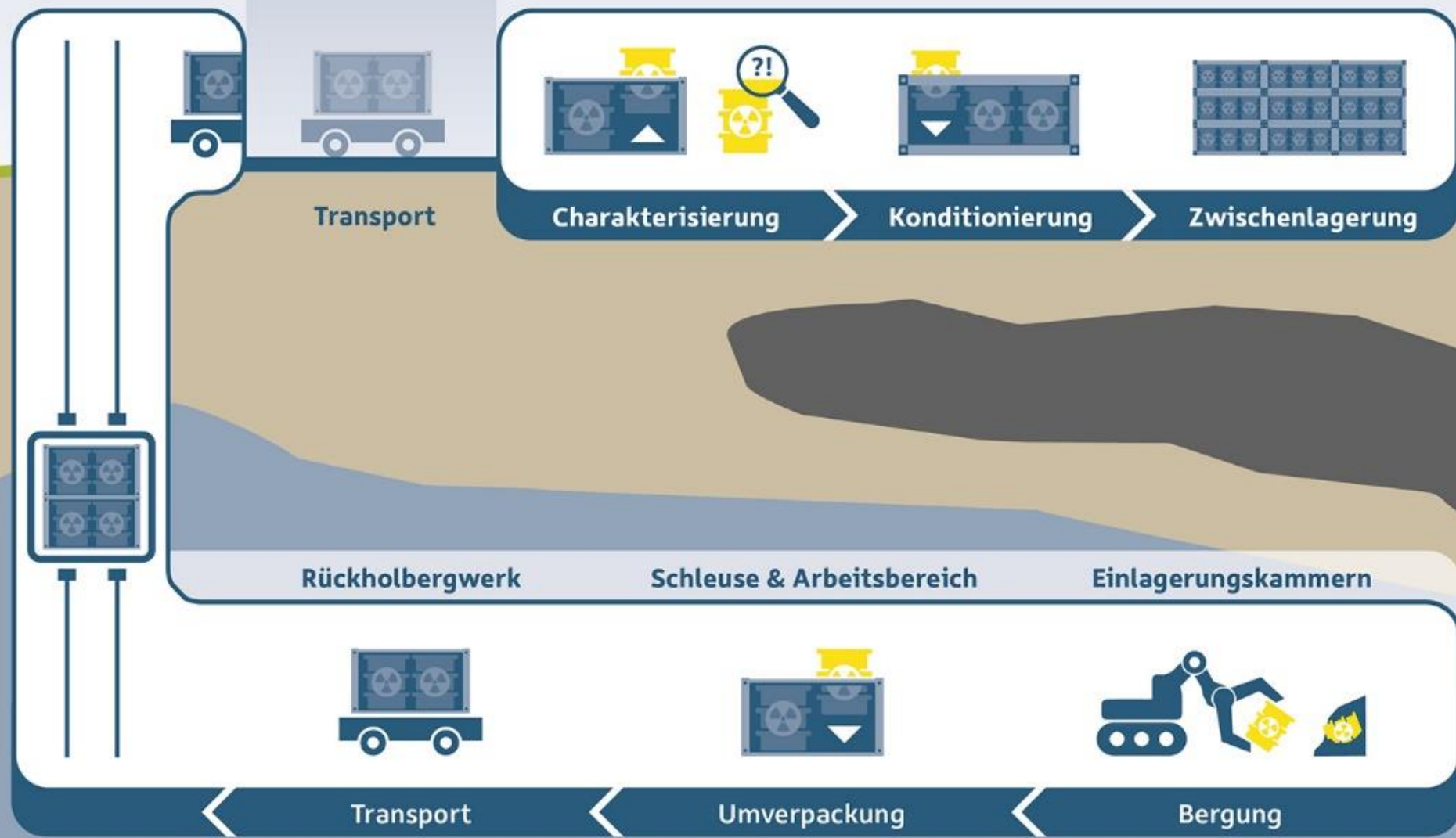
Schleuse & Arbeitsbereich

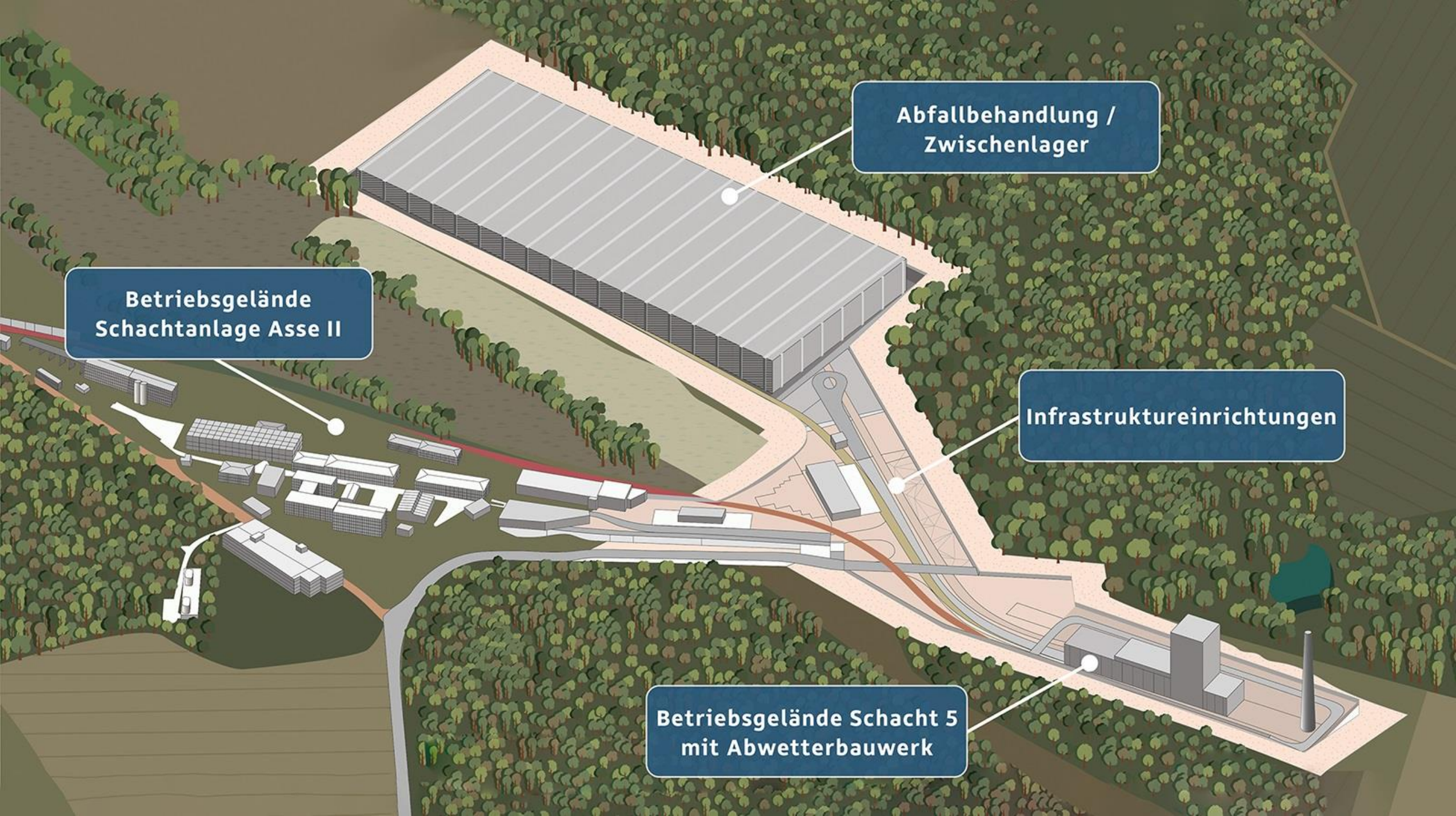
Einlagerungskammern

Transport

Umverpackung

Bergung





Abfallbehandlung /
Zwischenlager

Betriebsgelände
Schachtanlage Asse II

Infrastruktureinrichtungen

Betriebsgelände Schacht 5
mit Abwetterbauwerk



FRAGERUNDE JETZT SIND SIE DRAN



BUNDESGESELLSCHAFT FÜR ENDLAGERUNG

KAREN HAASE UND ANNA-LENA ZIMMERMANN
Infostelle Asse

Schachtanlage Asse II
Am Walde 1
38319 Remlingen

www.bge.de
www.einblicke.de

