



RSB

Formwork Technology

Faulturm Sanierungskonzepte

Faulturm Sanierungskonzepte

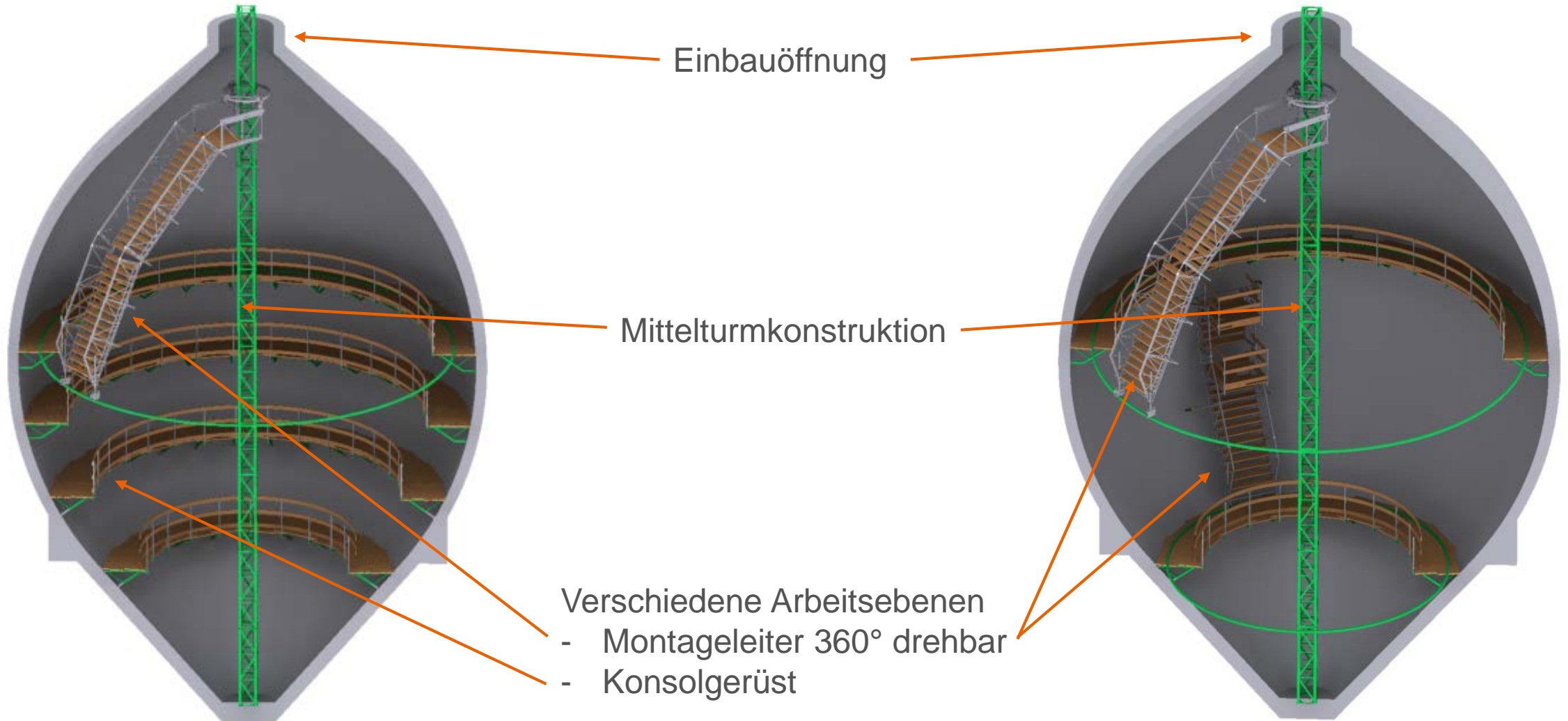
Aufgabenstellung

- ✓ Innensanierung eines Faulbehälters
 - Reinigung
 - Oberflächenkontrolle
 - ggf. Reperatur
 - Neubeschichtung
 - event. Füllprobe

Anforderung ans System

- ✓ Zugänglichkeit des kompletten Bauwerks gewährleisten
- ✓ Effiziente und optimale Projektkostenentwicklung
 - Ein – Ausbaueiten (durch relativ kleine Bauwerksöffnungen)
 - Handling bei der Durchführung der Arbeiten
- ✓ Sicherheit
 - Absturzsicherungen gemäß aller gültigen Normen

Eifaulturm

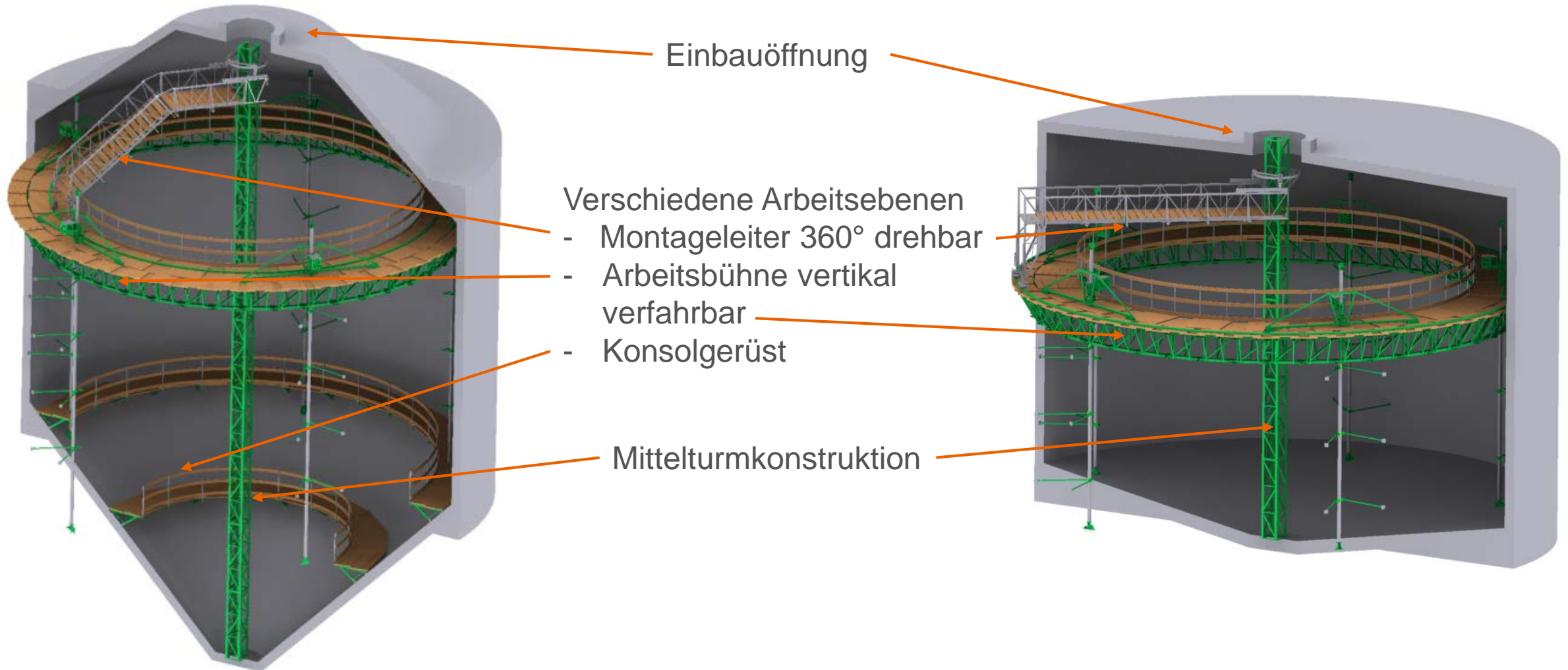


Variante 1

FORM FOLLOWS FUNCTION.

Variante 2

Faulturm Standard



Vorteile des RSB Systems



Zugänglichkeit

- ✓ Einzusetzendes Gerüstmaterial für komplette Zugänglichkeit sehr gering
- ✓ Perfekter Zugang zu allen Bauwerkspositionen gewährleistet

Geringe Projektkosten

- ✓ Ein – und Ausbauzeiten stark reduziert (da wenig Material)
- ✓ Schnelles und einfaches Handling des Gesamtsystems
- ✓ Füllprobe kann trotz eingebauter Gerüstung erfolgen
- ✓ Geringe Anzahl an Bauwerksbefestigungspunkten
- ✓ Individuell anpassbar an die verschiedensten Bauwerkstypen

Sicherheit

- ✓ Alle Begehungen und Absturzsicherungen gemäß der aktuell gültigen Normen
- ✓ Praxiserprobt seit 1978



RSB

Formwork Technology

KONTAKT

RSB Formwork Technology GmbH

Schilfweg 1 | 6972 Fussach | Austria

T +43 (0) 5578 7960-0 | F -400

info@rsb.info | www.rsb.info