

# Projekt - Information

**System:** Brandschutzlager Regal Stahl, BCK in Reihe

**Projekt:** Erdöl- und Erdgaskonzern mit integriertem Kunststoff- und Chemieunternehmen, AT



- Anforderung:**
- ≡ Lagerung brennbarer, giftiger und ätzender Flüssigkeiten in 40 IBCs
  - ≡ maximale Lagermenge je Brandabschnitt 5t
  - ≡ ausbau- / erweiterbare Anlage zu einem zentralen Gefahrstofflager
  - ≡ Voraussetzung für 2ten Bauabschnitt als Regal-Containeranlage mit Dachkonstruktion

- Ausführung:**
- ≡ 10 Stück Brandschutzlager Regal, Aufstellung in 2 Reihen, somit 10 Brandabschnitte
  - ≡ Beschichtung aller integrierten Auffangwannen im Bodenbereich mit Protecto Yxolit Langzeitkorrosionsbeschichtung
  - ≡ PE-Einlegewannen für ätzende Stoffe