

# Verlängerte Zwischenlagerung

# Vereinfachte Darstellung des zeitlichen Ablaufs von der ersten Behälterbeladung bis zur Einlagerung in ein Endlager

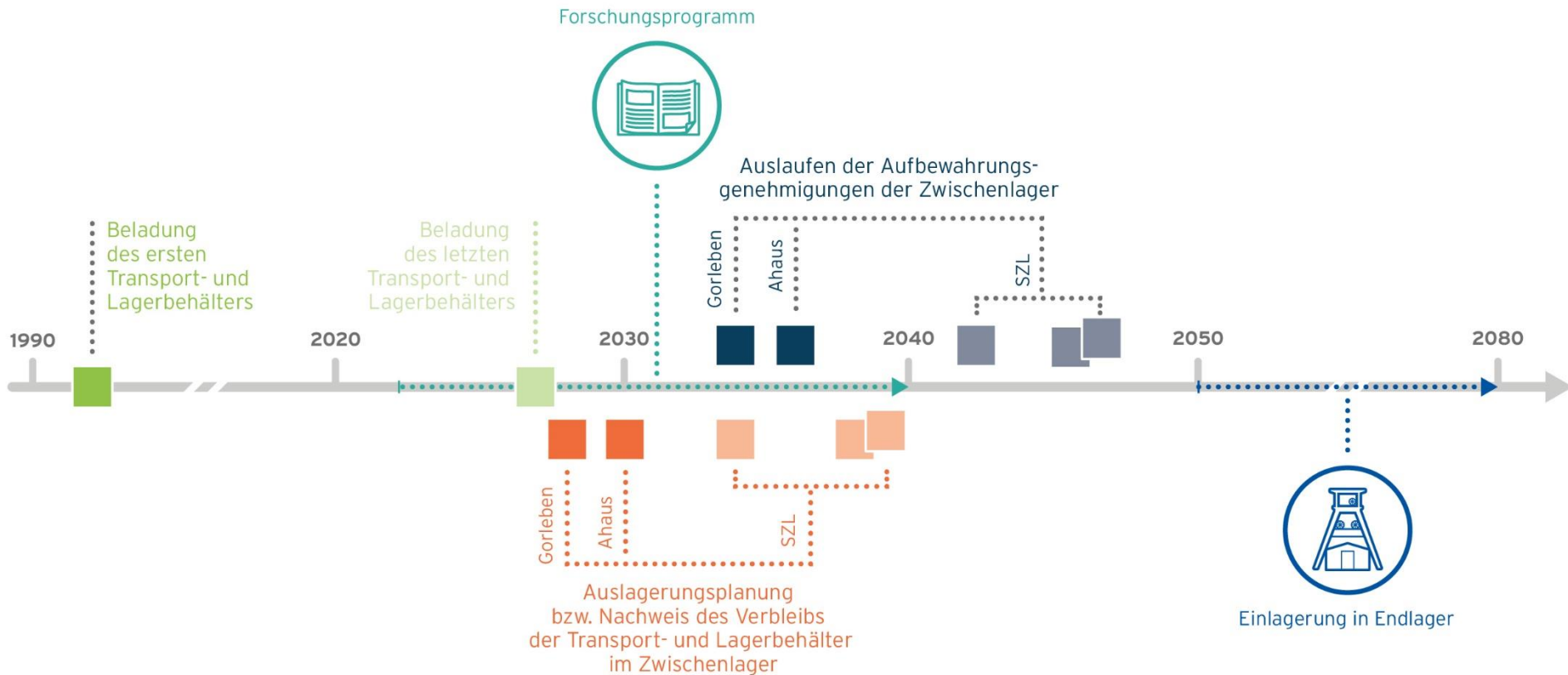


Abbildung 1, Seite 5 im Forschungsprogramm

# Vorgehen bei der Erstellung des Forschungsprogramms

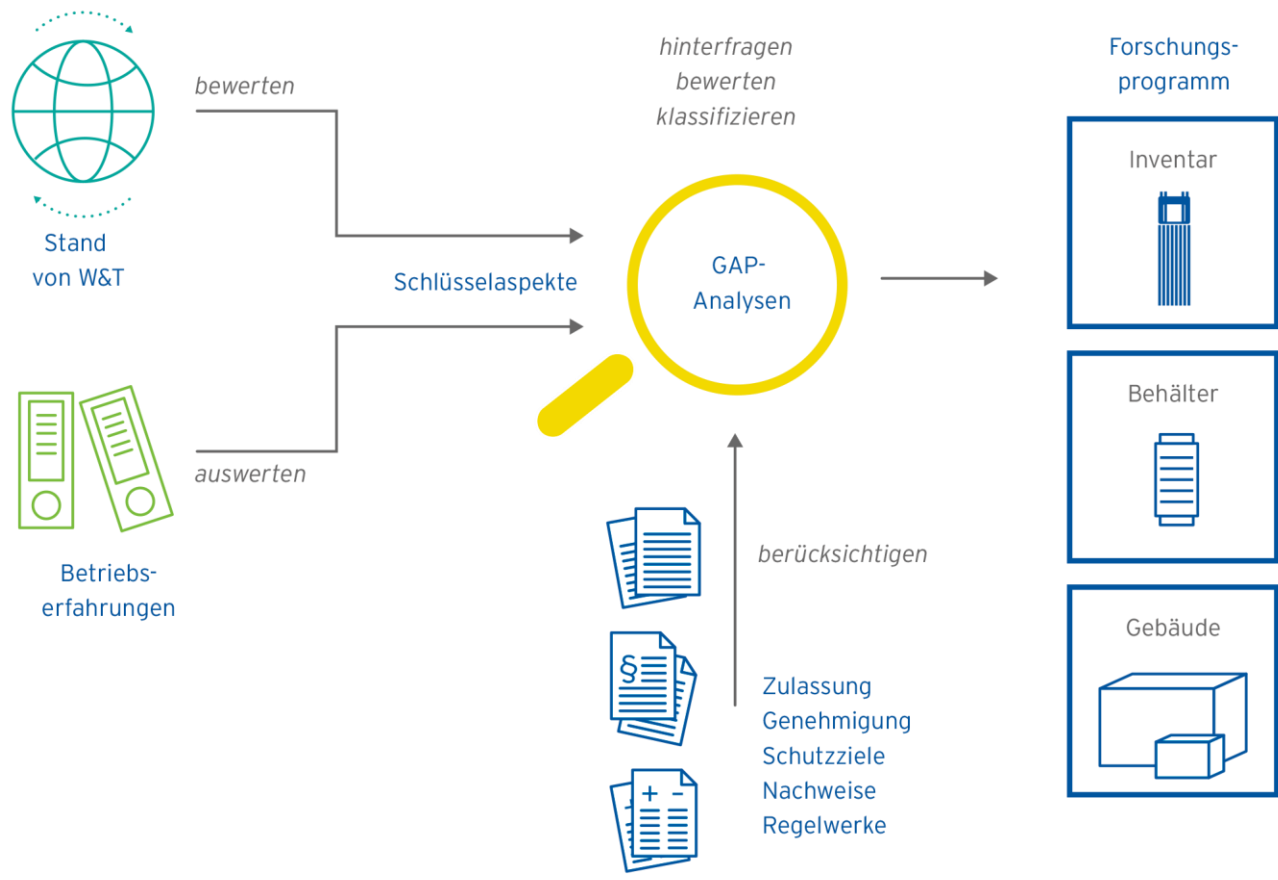
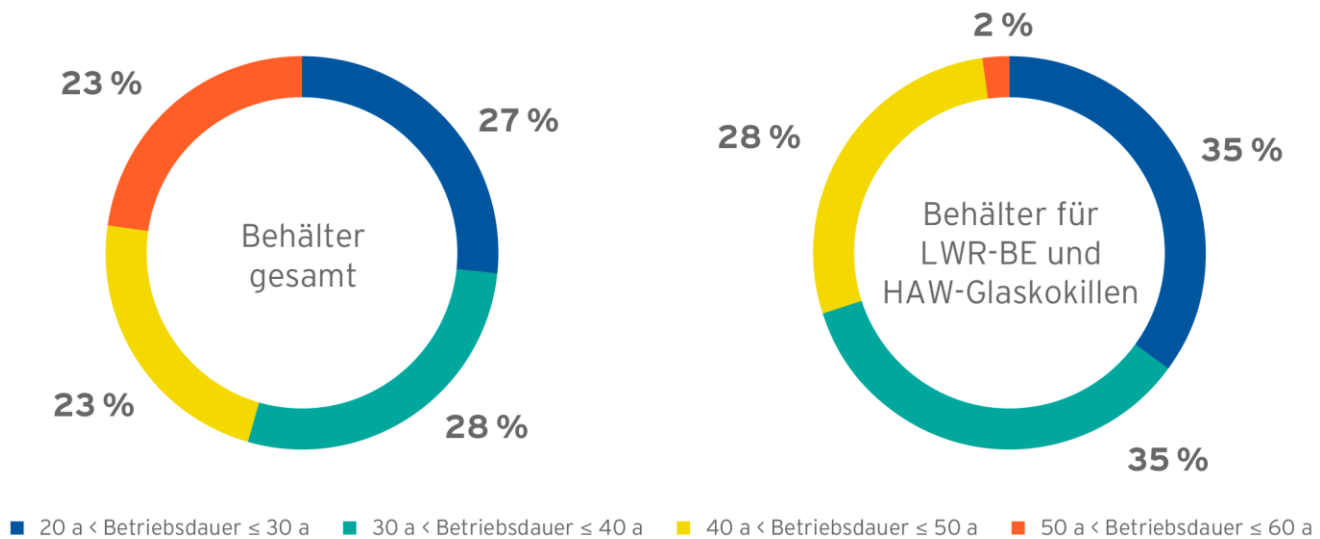
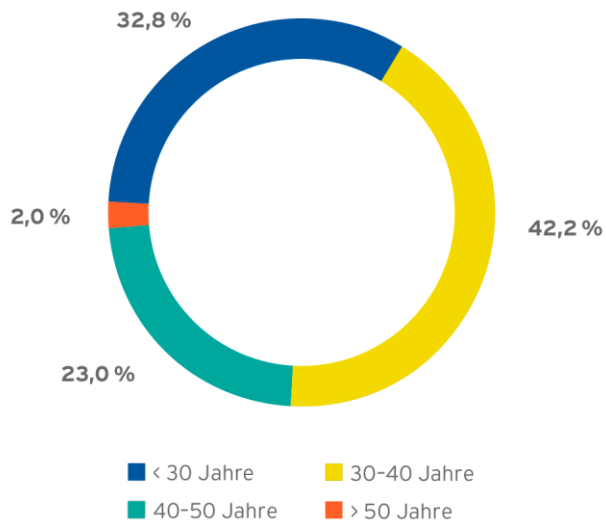


Abbildung 3, Seite 9 im Forschungsprogramm

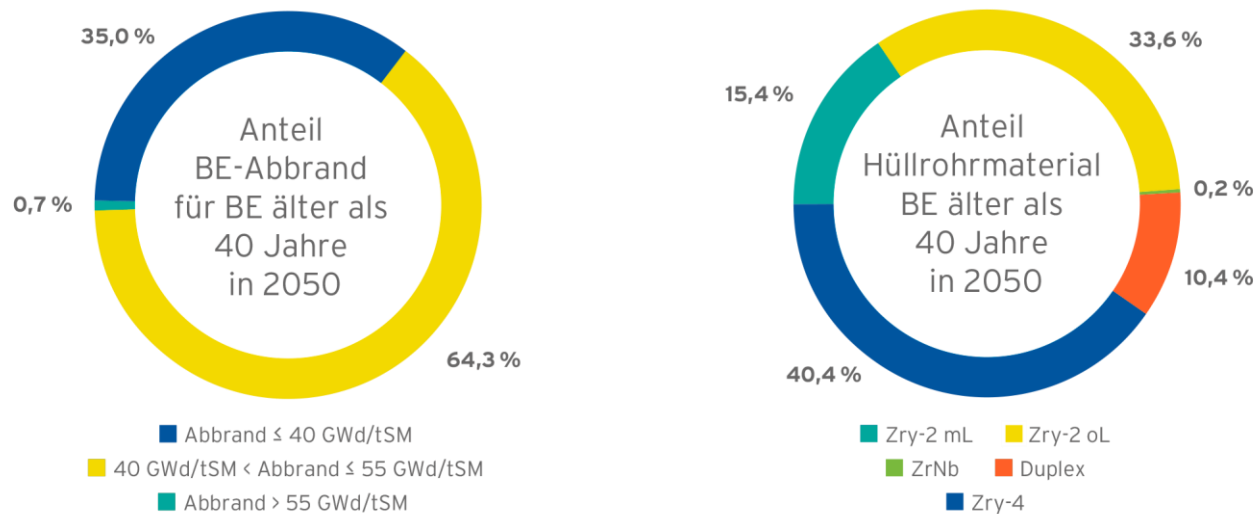
# Betriebsjahre der eingelagerten Behälter ab Beladedatum im Jahr 2050



# Verteilung der Einlagerungszeit der eingelagerten LWR-Brennelemente zum Jahr 2050



## Verteilung der Abbrände (links) und der Hüllrohrmaterialien (rechts) der Brennelemente, die 2050 länger als 40 Jahre trocken zwischengelagert sind



Wir freuen uns  
auf Ihre Fragen!