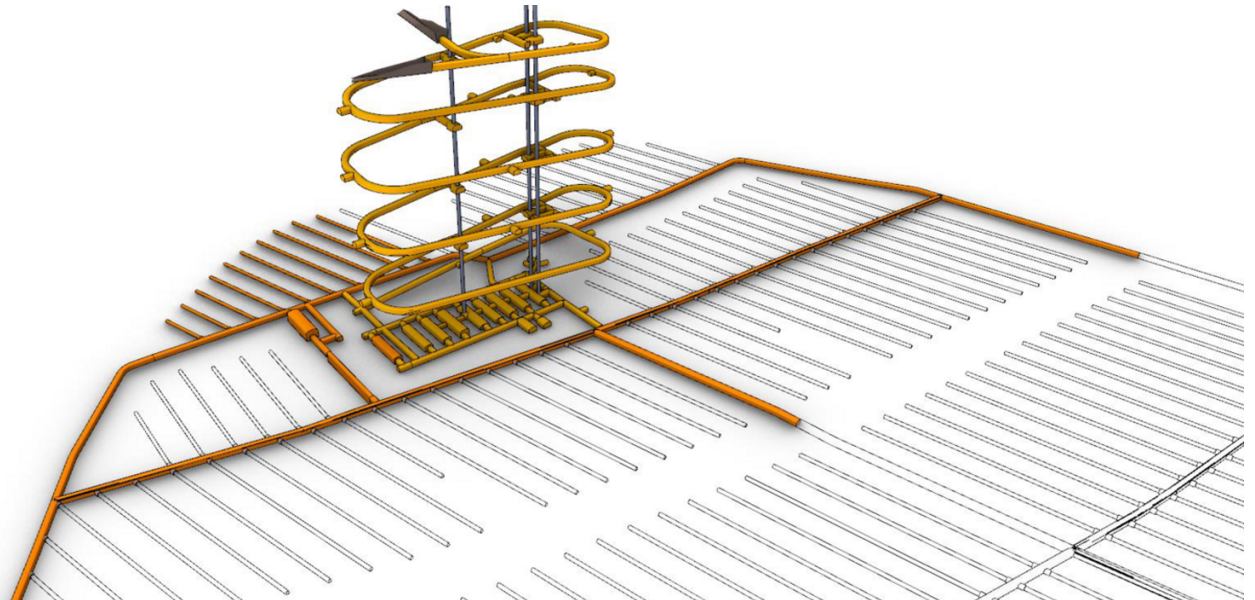


Entrepôt de combustible nucléaire de Berg (KUB)



BRÈVE DESCRIPTION

Le premier site suédois de stockage définitif du combustible usé.

LE PROJET

Söderviken se trouve dans la zone industrielle de Forsmark et sera le site des installations de surface du dépôt de combustible nucléaire. Une rampe d'une longueur totale de cinq kilomètres sera construite à partir de ce site jusqu'à une profondeur d'environ 470 mètres.

Un système de galeries de stockage sera aménagé en bas dans la roche primaire. L'accord de coopération comprend l'étude de projet, la planification et la construction d'un tunnel d'accès, de trois puits verticaux pour la ventilation et l'ascenseur, d'une zone centrale ainsi que de tunnels de base et de transport vers les premières zones de stockage où le combustible nucléaire usé sera déposé.

FACTS

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Site | Forsmark , Suède |
| Statut | En construction |
| Début de la construction | Septembre 2025 |
| Réalisation finale | Septembre 2035 |
| Donneur d'ordre | SKB |

PRESTATIONS

Infrastructure

Fondations spéciales

Schächte



<https://implenia.com/fr-fr/references/detail/ref/kaernbraenslefoervaret-uppfoerande-berg-kub/>

Creation: 06.07.2026 07:21