



## POINT 4

# COMMISSION DE DEMANTELEMENT

CLIS de FESSENHEIM du 30 mars 2021

# Commission de démantèlement



- Création lors de la réunion plénière de la CLIS du 24 novembre 2020
- CLIS du 30 mars 2021 : propositions de fonctionnement de la commission de suivi

# Commission de démantèlement



- Nombre de membres : maximum 10 + 1 chargée de mission
- Fréquence des réunions : maximum 2/an
- Axes de travail : plan et dossier de démantèlement, visites thématiques, expertises indépendantes

## Composition



- Monsieur BARTHE / Monsieur LACÔTE
- Monsieur BERINGER
- Monsieur GRAPPE
- Monsieur MARCOTTE
- + 6 volontaires maximum membres ou non de la CLIS

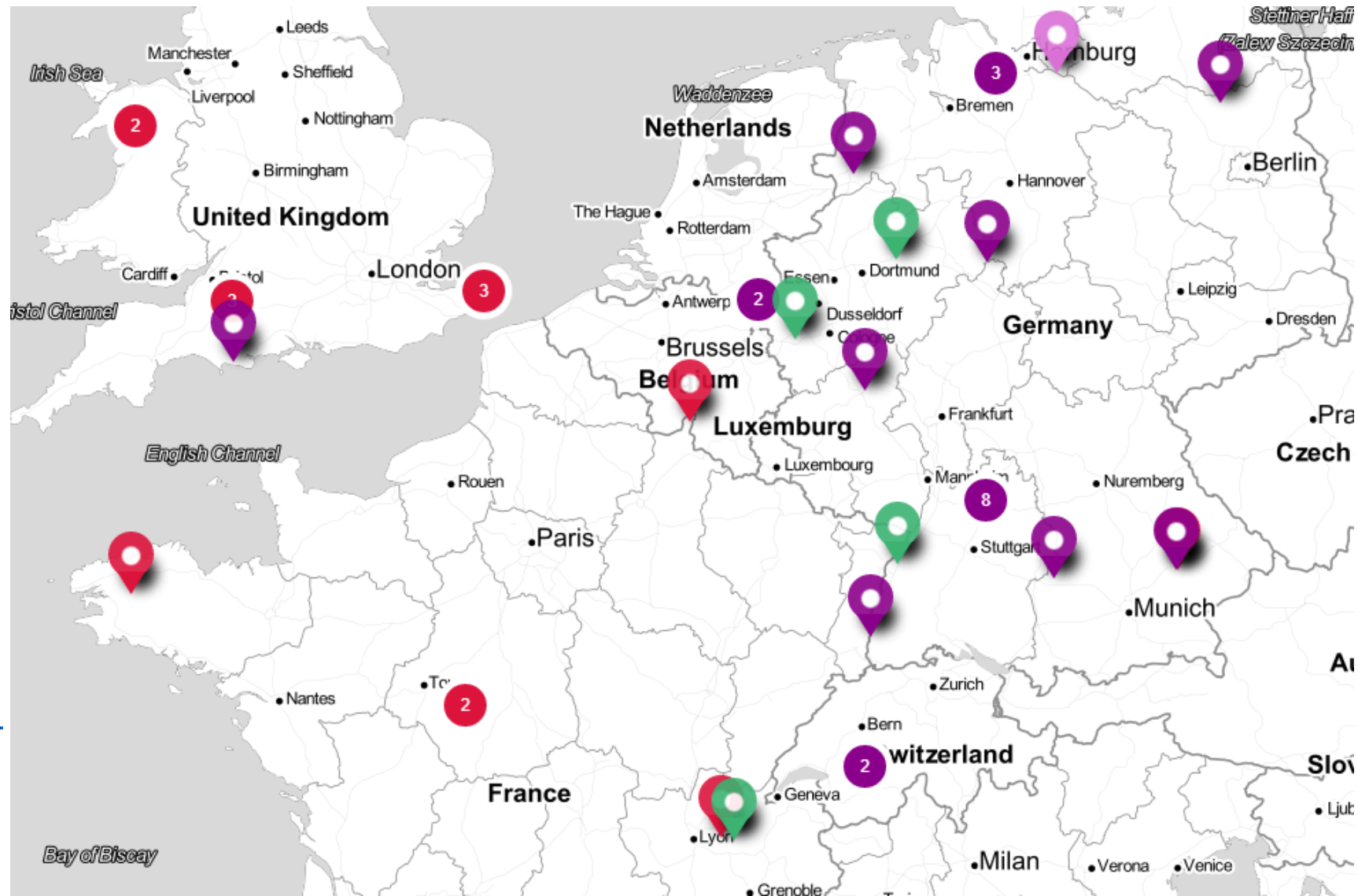
## Axes de travail



- Etudes des plans et dossiers de démantèlement
- Visites d'installations en démantèlement de technologies similaires : OBRIGHEIM (2003), NECKARWESTHEIM (2011), GRAFENRHEINFELD (2015), BILBIS (2011)
- Visites d'installations de déchets
- Expertises indépendantes : dossier de démantèlement, radioactivité des bétons, ...

# Réacteurs nucléaires en démantèlement

Extrait de la carte interactive des réacteurs nucléaires en démantèlement dans le monde :  
<http://umap.openstreetmap.fr/fr/map/reacteurs-de-production-delectricite-a-larret-defi-214501#3/19.73/49.92>





Institut de technologie de Karlsruhe KIT  
(Allemagne)

Réacteur de recherche MZFR fermé en 1984

