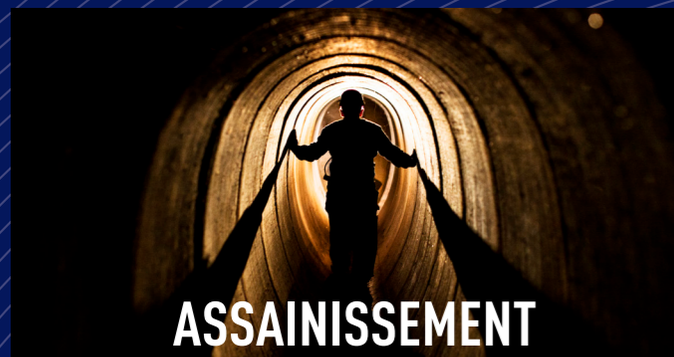


NOS DOMAINES D'INTERVENTION



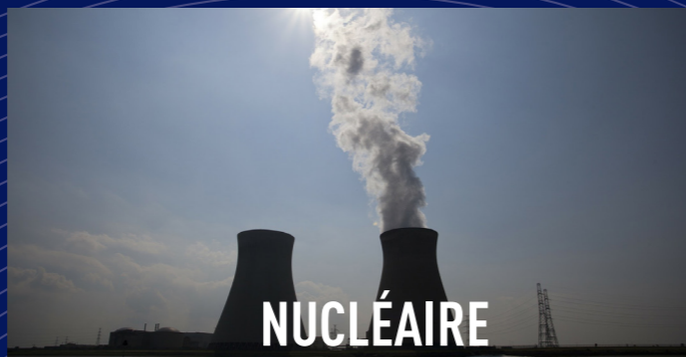
ASSAINISSEMENT



OUVRAGE D'ART



BÂTIMENT



NUCLÉAIRE

SUEZ RV OSIS SUD EST

35 route de Genas
69120 Vaulx-en-Velin
France

www.suez.com
jacques-alexandre.bonnefond@suez.com

Téléphone : +33 (0) 4 72 14 16 94
Mobile : +33 (0) 6 83 84 41 64



Un besoin en hydrodémolition ou hydrodécapage

votre exigence, notre expertise



L'entretien et la mise en conformité de vos ouvrages : un enjeu majeur de pérennité et de sécurité

SUEZ vous accompagne sur vos projets en France et à l'étranger depuis plus de 25 ans. Grâce à une culture formation/sécurité, nos équipes interviennent constamment dans tous secteurs : génie civil, bâtiment, nucléaire, industrie, ouvrages d'assainissement, maritime..

> HYDRODÉMOLITION

Cette technique permet la démolition sélective de béton à l'eau sous très haute ou ultra haute pression, qui à l'aide d'un outil précis permet l'élargissement de microfissures présentes dans le béton afin d'expulser le matériau.

L'hydrodémolition peut être employée sur :

- ▶ surfaces horizontales : dalles, radiers...
- ▶ surfaces verticales : voiles, piles, poteaux...
- ▶ surfaces d'ouvrages : tabliers, longrines, encorbellements...
- ▶ zones localisées : bossages, joints de chaussées...
- ▶ zones en milieu aquatique : parements de barrages...

> HYDROÉCAPAGE

Ce procédé a pour but de retirer tous revêtements présents sur des surfaces bétons ou métalliques (peinture, résine...). à l'aide de nos pompes 3000 bar.

> ACTIVITÉS CONNEXES

- ▶ location de pompes UHP
- ▶ traitement des eaux de process
- ▶ pompage et mise en benne des gravats
- ▶ retrait du balisage routier

SUEZ vous accompagne dans vos travaux



les avantages de nos techniques

- ▶ sélectivité de la démolition
- ▶ armatures préservées
- ▶ rendements importants
- ▶ excellente adhérence du béton
- ▶ absence totale de vibration
- ▶ adaptation de la pression en fonction du support
- ▶ absence d'étincelle
- ▶ aucune utilisation de produits chimiques
- ▶ intervention dans des zones difficiles d'accès
- ▶ robot électrique pour zones confinées
- ▶ intervention jusqu'à 15 mètres de hauteur

Pourquoi choisir SUEZ comme partenaire ?



réactivité au quotidien



nombreux ateliers robotisés et manuels



garantie de la sécurité et de la protection de la santé des hommes



travaux réalisés par des experts



expertise technique et conseil



partenariat durable