

AIO certifie que le système de management de l'entreprise

HYDROKARST GROUPE

9 bis Avenue de la Falaise 38360 Sassenage France

a été auditée et jugée conforme aux exigences des normes :

ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015, ISO 45001 : 2018

Le Système de Management concerne le champ d'application suivant :

Les études, services et travaux en milieux karstiques, subaquatiques, confinés, en grande hauteur et en hyperbarie

Les études, conception, expertise, services, fabrication, mise en service et montage d'équipements hydromécaniques

Les études, services, travaux et maintenance d'aménagements hydrauliques et portuaires Les études, services et travaux de protection contre les risques naturels

Les études, services et travaux de confortement et d'instrumentation d'ouvrages d'art et de barrages

Les études, services et travaux de traitement anticorrosion de conduites forcées Les activités connexes de formation, conseil et innovation se rattachant aux activités principales

Certificat n° FR2024295_1

Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du Système de Management de l'organisme, ce certificat est valable jusqu'au : 9 juillet 2027

Date originale de certification : 23 juillet 1999

Date d'émission : 17 juin 2024 Didier ANSEL – Directeur Général





ANNEXE AU CERTIFICAT HYDROKARST GROUPE

Normes

ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015, ISO 45001: 2018

Le système de management concerne les établissements suivants :

	Activités
Siège 9 bis Avenue de la Falaise, 38360 SASSENAGE, France	ISO 9001 : 2015; ISO 14001 : 2015; ISO 45001 : 2018
	Les études, services et travaux en milieux karstiques, subaquatiques, confinés, en grande hauteur et en hyperbarie
	Les études, conception, expertise, services, fabrication, mise en service et montage d'équipements hydromécaniques
	Les études, services, travaux et maintenance d'aménagements hydrauliques et portuaires
Hydrokarst Sud –SAM EUROFLORY PARC, 20 Allée Louis de Broglie, 13130 Berre l'Etang, France	Les études, services et travaux de protection contre les risques naturels
	Les études, services et travaux de confortement et d'instrumentation d'ouvrages d'art et de barrages
	Les études, services et travaux de traitement anticorrosion de conduites forcées
	Les activités connexes de formation, conseil et innovation se rattachant aux activités principales
SDEM 1er étage, 13 avenue de la Falaise, 38360 Sassenage, France	ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015; ISO 45001 : 2018
	Les études, conception, expertise, montage, mise en service d'équipements hydromécaniques.

Certificat n° FR2024295_1

Date d'émission : 17 juin 2024 Didier ANSEL – Directeur Général

Jun.

Il s'agit d'un certificat multi-sites dont le détail est précisé dans l'annexe de ce certificat.

Des informations complémentaires concernant le périmètre de certificat peuvent être obtenues auprès de l'organisme certifié. La vérification de la validité de ce certificat est possible en adressant votre demande à l'adresse email :