

ORGANISATION QUI SOMMES-NOUS ?

L'UPDS est la chambre syndicale des professionnels de la dépollution des sites. Elle rassemble depuis 1992 des entreprises représentant les métiers du secteur :

- des bureaux d'études spécialisés dans le diagnostic et la gestion des sites et sols pollués (collège ingénierie),
- des entreprises qui réalisent des chantiers de dépollution (collège travaux),
- des TPE, experts, indépendants travaillant dans le domaine des sites et sols pollués (collège microstructures),
- des associations, organismes, entreprises ayant une activité en lien avec le secteur des sites et sols pollués (adhérents associés).

CHIFFRES CLÉS



62

entreprises
adhérentes



2 700

salariés



516

millions d'euros de chiffre
d'affaires en 2024

NOS MISSIONS, NOS ENGAGEMENTS

L'UPDS a pour vocation :

- de proposer des évolutions réglementaires et méthodologiques,
- de faire progresser les savoir-faire en lien avec l'expérience de terrain de ses adhérents,
- de faciliter les échanges entre les professionnels, leurs clients, les institutionnels et l'administration.

Nos adhérents accompagnent leurs clients du diagnostic de pollution jusqu'aux travaux de réhabilitation afin de leur proposer des solutions adaptées à la problématique de leurs sites. Nos adhérents sont des partenaires qui :

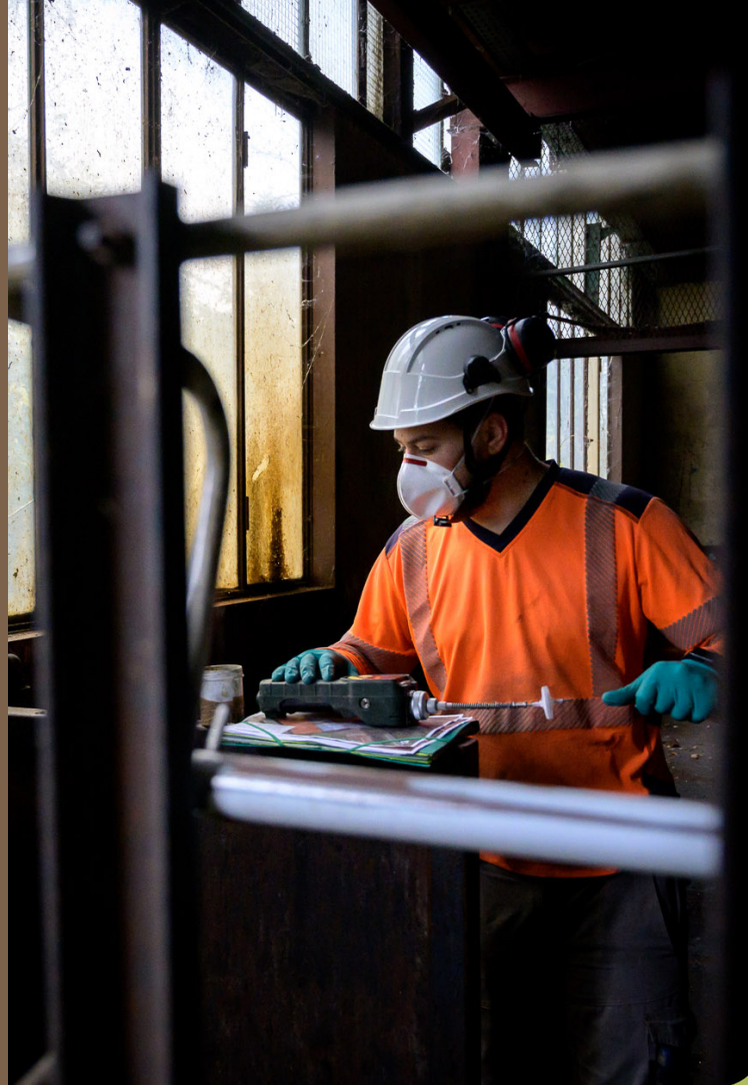
- maîtrisent la méthodologie française de gestion des sites pollués,
- s'informent des évolutions réglementaires récentes et à venir,
- protègent la santé de leurs salariés et des riverains des chantiers,
- maîtrisent les budgets des opérations de dépollution.

L'UPDS s'engage contre le changement climatique.



Les adhérents de l'UPDS limitent l'artificialisation des terres agricoles, contribuant ainsi à réduire l'empreinte carbone des territoires. Ils s'engagent à adopter et à promouvoir auprès de leurs clients 10 pratiques vertueuses pour le climat.

[Téléchargez la charte climatique](#)



Rejoignez-nous!



Découvrez les 10 bonnes raisons d'adhérer !

<https://upds.org/nous-rejoindre/>



www.linkedin.com



www.youtube.com



SITES ET SOLS POLLUÉS

NE LAISSEZ PAS
DE PLACE AU HASARD

183 avenue Georges Clemenceau
92000 NANTERRE
+33 (0)1 47 24 78 54
upds@upds.org
www.upds.org



ÉTUDES ET DIAGNOSTICS

De la collecte des données...

- études documentaires (historique du site, vulnérabilité de l'environnement),
- études géologiques et hydrogéologiques,
- investigations sur les sols et les eaux souterraines,
- mesures et analyses des polluants dans les différents milieux

... à la conception et au suivi de projets de réhabilitation

Ces données sont ensuite interprétées (à l'aide de modélisations si besoin) pour aboutir à un plan de gestion du site en application de la méthodologie française. La mise en œuvre de ce plan de gestion fait appel à des prestations de maîtrise d'œuvre de conception et de réalisation de travaux, avec la prise en compte des aspects biodiversité.



TRAVAUX ET RÉALISATIONS

Des traitements adaptés aux polluants...

En fonction de la nature et de la concentration des polluants, les techniques de traitement peuvent être biologiques, physiques, chimiques, ou thermiques.

... à la mise en œuvre adaptée au site

Les techniques de traitement s'adaptent aux contraintes du site et sont mises en œuvre sur site, in situ ou hors site :



SUR SITE

Les sols sont excavés et traités sur le site. Les eaux sont pompées et traitées directement sur le site dans des unités mobiles.



IN SITU

La pollution est traitée en place sans excavation des sols ni pompage des eaux souterraines.



HORS SITE

Les sols sont excavés et transportés vers des centres collectifs de traitement ou de stockage.

LISTES DES ADHÉRENTS

COLLÈGE INGÉNIERIE

ABO ERM www.abo-erm.com 04 95 06 90 66 environnement@abo-erm.com	AECOM www.aecom.com 01 55 69 20 00	ANTEA GROUP www.anteagroup.fr 02 38 23 23 38	APAVE www.apave.com 02 40 38 81 84 apave.boulay@apave.com	APOGEO www.apogeo.fr 03 21 79 71 60 sabine.v@apogeo.fr	ARTELIA Eau & Environnement www.artelia.com 04 78 53 40 00	BUREAU VERITAS www.bureauveritas.fr 01 55 24 70 00	BURSEAP www.burseap.fr 01 46 10 25 70	DEKRA www.dekra-industrial.fr 01 30 69 52 00	DIE REMEDIATION www.die-environnement.fr 01 70 82 80 00	EACH www.eacm.fr 01 55 18 77 17	EGIS Structures Environnement www.egis.fr 01 39 41 42 84
EOS www.eos.fr 04 42 27 13 63	EODD Ingénierie Conseils www.eodd.fr 04 72 76 06 90 lecou@eodd.fr	ERM France www.erm.com 01 53 24 10 30	FONDA SOL www.fondasol.fr 04 90 31 23 96 www.fondasol.com	GEOLIA www.giolia-consent.com 01 69 34 73 04	GEOTEC www.geotec-sa.com 03 80 48 93 21	HPC ENVIROTEC www.hpc-environnement.com 02 99 13 14 50 hpc@hpc-environnement.com	IDRA Environnement www.idra-environnement.com 02 99 05 50 05	INOVADIA www.inovadia.com 02 23 42 03 15 contact@inovadia.com	KALIES www.kalies.com 03 20 19 17 17 ka.com@kalies.com	RAMBOLL France www.ramboll.com 04 42 90 74 96 thomson@ramboll.com	RSK Environnement www.rsk.com 01 57 64 18 70 france@rsk.com
SEREA www.serea.fr 02 48 54 50 27 contact@serea.fr	SETEC HYDRATEC www.setec-hydratec.fr 01 82 51 64 02	SOCOTEC France www.socotec.fr 01 30 12 82 80	SOLER IDE www.soler-ide.fr 01 60 13 69 10	SUEZ CONSULTING www.suez.com/fr www.suez.com/en www.suez.com/es 03 80 68 01 23	TAUW France www.tauw.com 01 81 94 13 70	TESORA www.tesora.fr 01 81 94 13 70	WSP www.wsp.com 04 72 53 73 10				

COLLÈGE TRAVAUX

BREZILLON www.brezillon.fr 04 57 63 21 21	COLAS Environnement www.colas-environnement.com 04 31 49 71 77 colas@colas.fr	COTEG www.coteg-sa.fr 01 41 95 65 00 genie@coteg-sa.fr	ELEMENT TERRE www.element-terre.com 01 30 24 59 78 www.element-terre.com	EXTRACT www.extract.fr 01 61 61 90 00	EIFFAGE GAUTHY www.eiffagegauthy.fr 04 79 72 98 12	NAVARRA TS www.navarra-ts.com 05 57 26 69 20 www.navarra-ts.com	ORTEC-SOLEO www.ortec-soleo.com 04 42 12 15 20 g@ortec.fr	REMEA www.remea-group.com 01 47 76 55 90	RESOLVE www.resolve-geo.fr 04 65 07 68 60	Sèche ECO SERVICES www.groupe-seche.com 02 43 67 93 72	SERPOL www.serpoll.com 04 78 70 33 55
SARPI VEOLIA www.sarpi-veolia.com 04 72 45 02 22	Tersen www.terseen.com 01 30 29 02 00										

COLLÈGE MICROSTRUCTURES

ESTRALAB www.estrablab.com 01 85 48 22 09 contact@estrablab.com	EXACT Environnement www.exact-environnement.com 04 45 52 94 71 contact@exact-env.fr	MONTACHET LE PIONNIER DURABLE www.montachet.fr 01 82 16 89 77	PRACTICWAY www.practicway.com 04 47 81 14 38 contact@practicway.com	TELLUS Ingénierie www.tellus-geo.com 06 18 30 63 91
---	---	--	---	--

ADHÉRENTS ASSOCIÉS

AGROLAB www.agrolab.com 03 80 68 01 52	EUROFINS www.eurofins.fr 02 51 63 21 00 www.eurofins.com	THE FI ORGANIZATION www.fi.org.fr 01 85 52 02 69	HYDREKA www.hydraka.com 04 72 53 11 53	ISO DIAG www.isodiag.net 02 35 53 76 34
Mérieux NutriSciences www.merieuxnutrisciences.com 02 63 48 15 99 info@merieuxnutrisciences.com	MICROHUMUS www.microhumus.eu 02 63 48 15 99 info@microhumus.fr	SGS Environmental Analytics www.sgs.com/analytical 01 55 90 52 50	SUEZ MINERALS www.suez.fr 02 41 95 13 26	WESSLING www.wessling-group.com/fr 04 74 99 96 20

