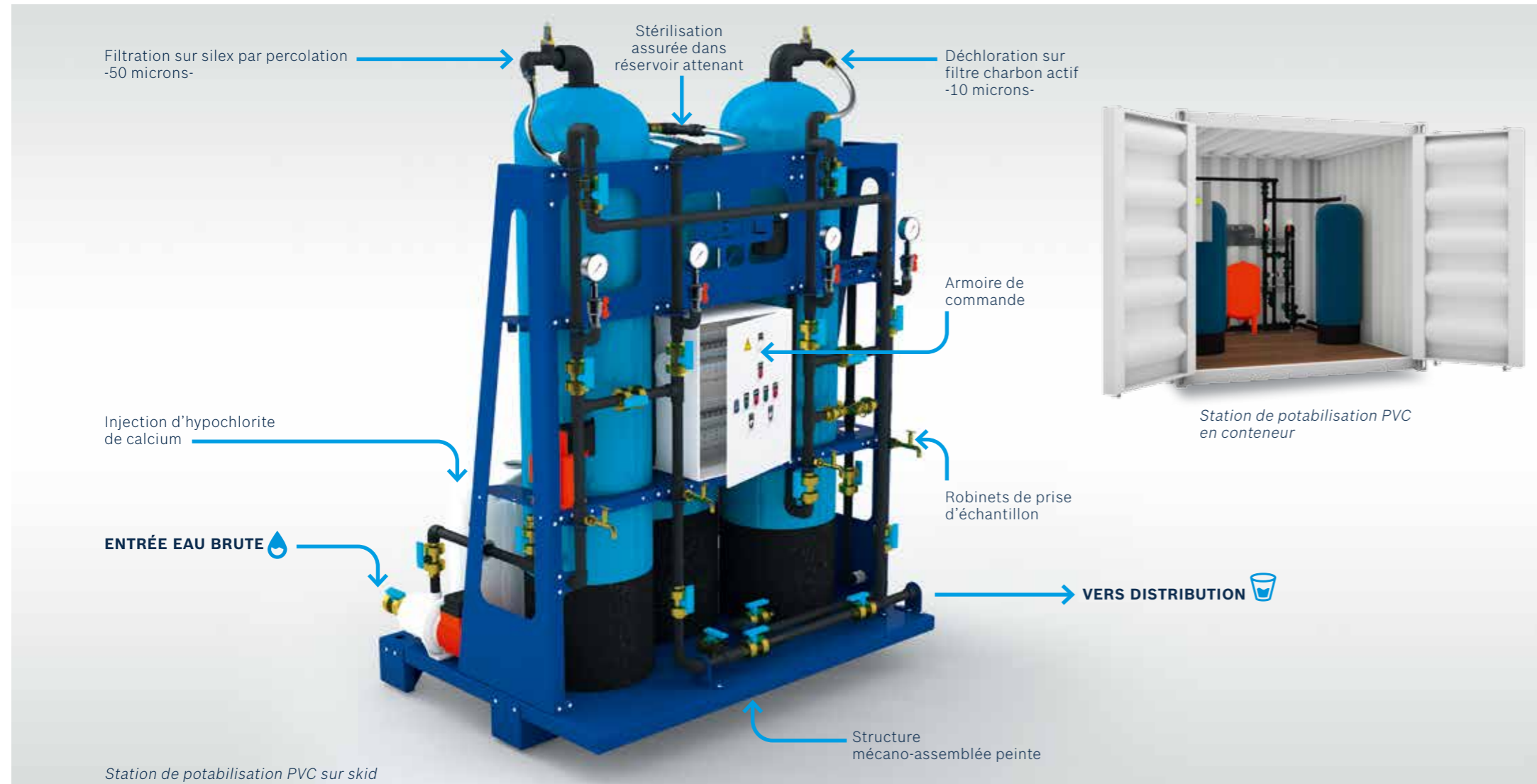


L'exigence à la **source**

CETIL 

TRAITEMENT DE L'EAU : L'exigence à la source



Station de potabilisation PVC en conteneur



Station de potabilisation GALVA sur skid



CETIL

Si la tôlerie de précision et la chaudronnerie industrielle sont ses cœurs de métier, CETIL possède en plus un savoir-faire aussi utile qu'essentiel : le traitement de l'eau via des stations de potabilisation.

Depuis plus de 25 ans, grâce au talent d'un ingénieur chimiste à l'origine de ces stations, CETIL conçoit et fabrique des unités de traitement pour produire une eau potable partout où cela est nécessaire. Simples, robustes, fiables et facilement déplaçables, ces stations sont adaptées à la nature de l'eau à traiter (rivière, forage...) et sont à destination des différents pays : de l'Afrique au Moyen-Orient, de l'Asie à l'Amérique du Sud.

Les principaux utilisateurs de cette technologie sont :

- Des entreprises dont le chantier est très éloigné des grandes villes, et qui se heurtent à la difficulté de ravitailler leurs installations et leurs équipes terrain en eau potable.
- Des ONG qui doivent disposer d'eau potable pour couvrir un problème sanitaire important auprès de populations en détresse.
- Des villes et villages devant produire une eau sanitaire et potable pour leurs administrés.

L'équipe CETIL vous accompagne dans la mise en place de solutions innovantes tenant compte de vos exigences.

IMPLANTÉ DANS PLUS DE
15 pays

CAPACITÉ
DE **0,5 M³/H** À **30 M³/H**

FABRICATION
sur mesure



8, allée Léonard de Vinci
37250 MONTBAZON - France

Tél. +33 2 47 34 60 00
Fax +33 2 47 26 09 00

cetil@ceil.fr
www.cetil-traitement-eau.fr