



### Sûr

Mesure fiable indépendamment des conditions du process

### Économique

Fonctionnement optimal de l'installation

### Confortable

Montage et mise en service aisées

## Détection de niveau non-intrusive sur cubitainer

Dans les industries mécaniques, les pièces sont dégraissées à l'aide de solvants après usinage. Après utilisation, les solvants usagés sont récupérés dans des bacs en matière synthétique. Ces containers mobiles sont ensuite repris par une société de recyclage. Afin d'éviter tous risques de débordement, il est nécessaire de mettre en place une détection de niveau haut. D'autre part, pour des questions de gain de temps, de fiabilité et de sécurité, les manipulations humaines doivent être réduites au maximum.

[En savoir plus](#)



