



Acteurs

À ce jour, **45 entreprises industrielles** présentes sur les ports franciliens adhèrent à la charte, dont **31 acteurs majeurs du BTP** et **14 entreprises de la filière des produits valorisables**. Au niveau des ports d'animation, toutes les parties prenantes sont associées.



- Direction territoriale de Paris -
Publié le 12 Avril 2022

Les 45 entreprises industrielles adhérentes à la charte représentent 114 sites industriels impliqués dans la démarche et audités chaque année (contre 46 sites il y a 10 ans). 31 espaces portuaires gérés par HAROPA PORT sont également audités chaque année.

A chaque renouvellement de convention d'occupation temporaire, l'engagement dans la charte est systématique pour les activités des filières BTP et produits valorisables.

Les acteurs et entreprises signataires de CAP :

- › Les membres fondateurs : HAROPA PORT, VILLE DE PARIS, FEDEREC, FNADE IDF, UNICEM IDF, POINT.P, RABONI.



- Entreprises du BTP adhérentes à CAP : ASTEN, CEMEX (Béton et Granulats), EQIOM (Béton et Granulats), GSM, Unibéton, Ciments Calcia, Lafarge (Béton, Granulats et Ciment), BME France (Raboni et Busca), POINT.P, Yprema, SFB, SNB, SPL, STANOP, Carrières du Boulonnais, BGIE, MRF, Eiffage, SPME, Île-de-France Béton (Syneos), Fayolle, Sofrat, la Plateforme du Bâtiment, SGC, SNCF Mobilité, MEDINGER, Réseau PRO.



- Structures de la filière économique des produits valorisables adhérentes à CAP : REP et TAIS (groupe VEOLIA), SUEZ, PAPREC, SOLVALOR, ECOVALORISATION, Syctom, ORTEC, BIOGENIE, GDE, PETITDIDIER, FRANCE PLASTIQUES RECYCLAGE, ROUSTAIN, RFM.



Au niveau des ports d'animation et loisirs, la démarche s'appuie sur une Charte des Usages élaborée et concertée avec les parties prenantes à l'échelle d'un ou de plusieurs ports avec pour objectif de définir les bonnes pratiques pour assurer la tranquillité des riverains et un usage partagé bénéfique pour tous.

URL of the page: <https://www.cap.haropaport.com/fr/acteurs>

Les acteurs signataires de la Charte des usages



Cliquez sur l'image pour voir la vidéo





RÉALISATION

STRATIS