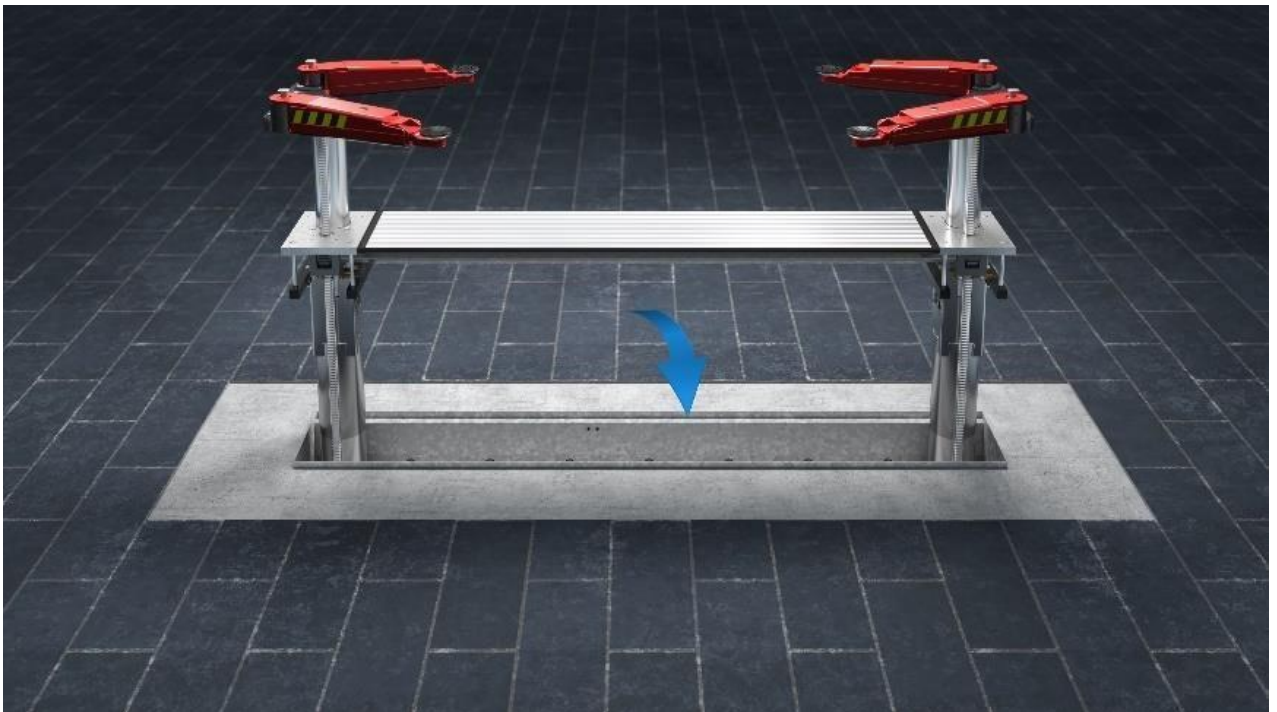


Ponts jumeaux - NxT Generation

Conservez votre cassette existante ! Montage d'un nouveau pont jumeaux AutopStenhoj !

Un pont élévateur NxT generation d'AutopStenhoj peut être installé dans pratiquement n'importe quelle cassette, sans travaux structurels ou avec travaux structurels minimes.



3 situations

3 solutions

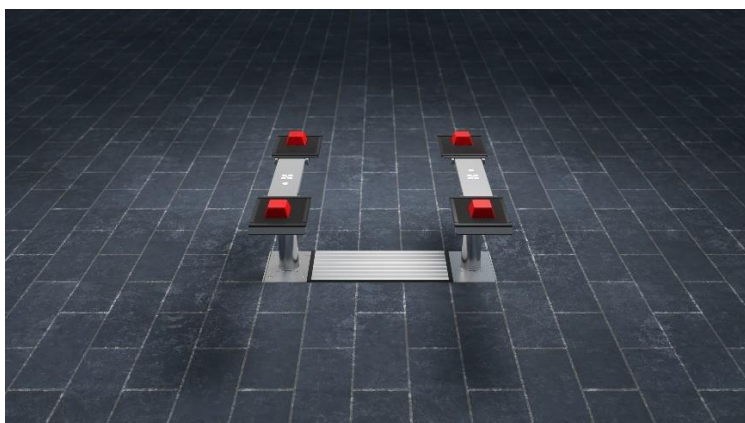
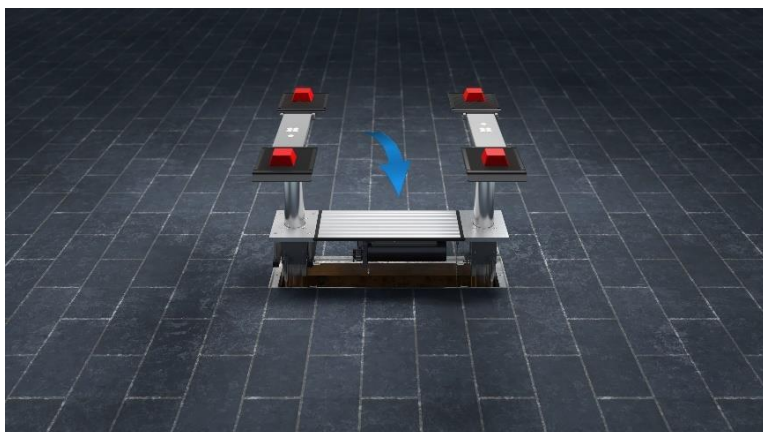
▶ cliquez

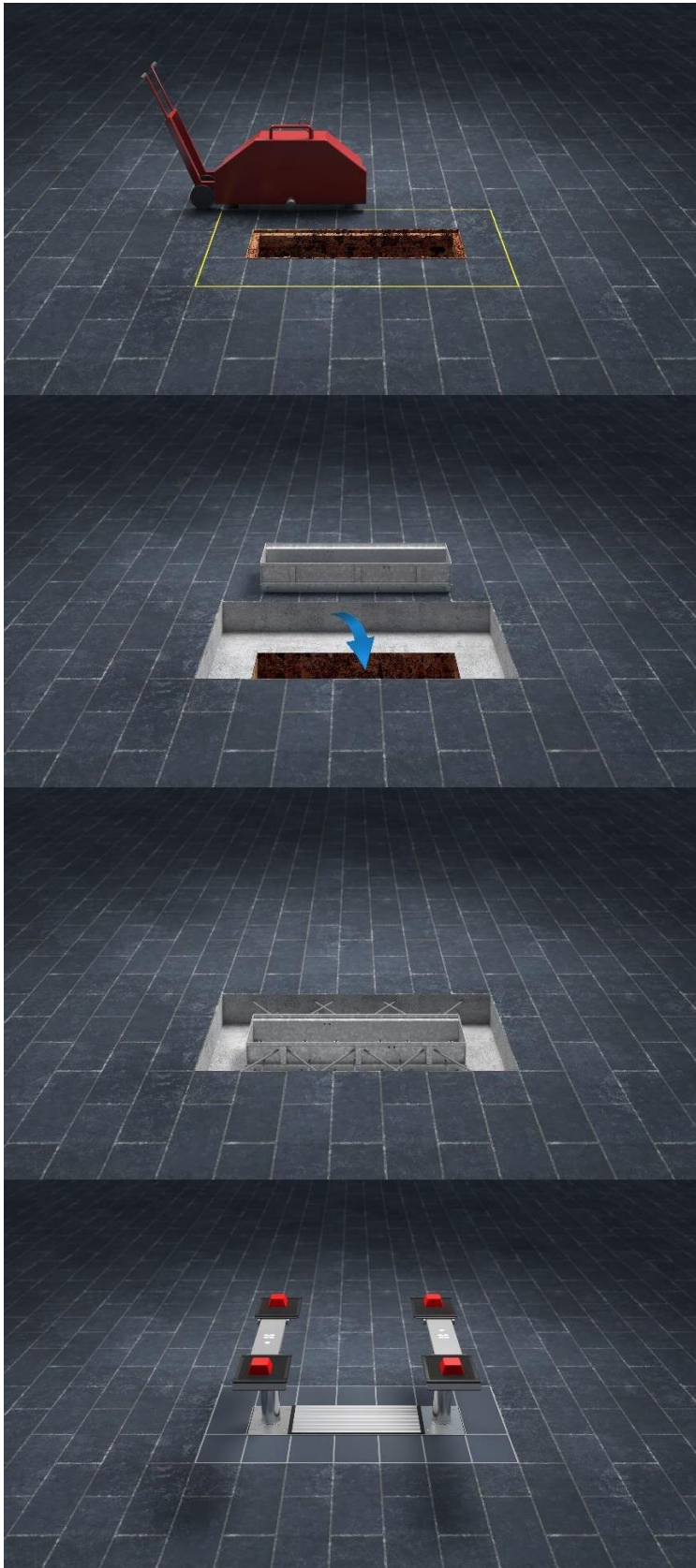
Situation 1



Le cadre d'angle de la cassette est réutilisable !

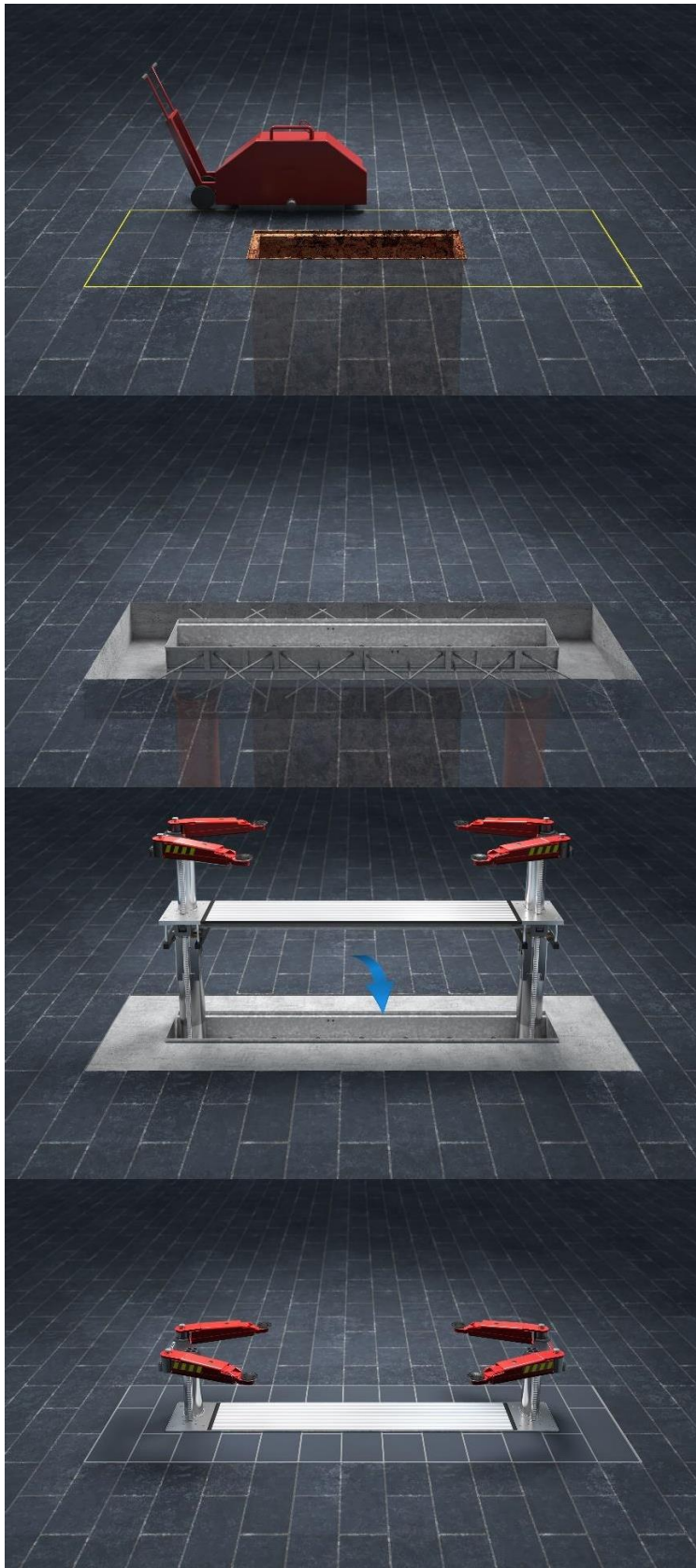
Un pont jumeaux avec une plaque supérieure sur mesure s'insère sans problème dans la cassette.



Situation 2

La partie supérieure de la cassette n'est plus réutilisable !
Une nouvelle partie supérieure s'impose.
Des travaux de terrassement relativement limités sont nécessaires.

Situation 3



- 1 Renouvellement du pont.
- 2 Pour e.a. lever les véhicules électriques, les pistons de levage doivent être plus éloignés les uns des autres.

Cela nécessite deux fondations tubulaires et des travaux de bétonnage.

Un pont jumeaux d'une technologie à crémaillère constitue la solution.