

**PROJECTOMSCHRIJVING :**

TYPE : CP-3 COMFORT PARKEERSYSTEEM  
AANTAL PLAATSEN : 146  
GEBRUIKERS/DOELGROEP : GEBRUIKERS VAN HET KANTOORGEBOUW

Met 146 plaatsen behoort dit project tot het grootste halfautomatische systeem van Nederland dat is opgeleverd. De keuze voor het CP-3 Comfort parkeersysteem is bewust gemaakt. Dit systeem heeft vier hoekcilinders waarbij het uitstappen van de auto gemakkelijker kan verlopen. Tevens steken in ruststand geen geleidingen buiten de put. Dit komt de veiligheid ten goede.

In de praktijk is het gebruikelijk om na het parkeren van de auto het systeem omlaag te zetten. Alle onderste parkeerplaatsen verdwijnen zodoende in de put. In dit project is er aanvullend voor gekozen om aan te geven welke van de onderplaatsen nog beschikbaar zijn. Aangezien de gebruikers geen vaste parkeerplaatsen hebben moest er een manier gevonden worden om te zien waar een onderste parkeerplaats niet bezet is. Op het paneel (foto2) kan de gebruiker in een oog opslag zien of de parkeerplaats vrij is. De groene lampjes geven aan dat het systeem beschikbaar is.

