

LOGISTIEKE VEILIGHEIDS CATALOGUS

Artikel: 8.6.1 Soorten AGVs

Url: <http://www.logistiek-vc.nl/intern-transport-agv-s/id210-soorten-agv-s.html>

AGV's moeten voldoen aan de machinerichtlijn. Hierin staan veel voorzieningen opgenomen ter verhoging van de veiligheid .

AGV's zijn voertuigen die computergestuurd zijn. Zij worden o.a. ingezet in logistieke processen. Er zijn verschillende navigatiesystemen beschikbaar, zoals sturing op basis van inductie, laser, optisch of magnetisch.

AGV's kunnen vanuit verschillende toepassingen ontwikkeld worden, een AGV kan b.v. uitgerust worden met een schaar Tafel. AGV's kunnen ook gebouwd worden door intern transport trucks te upgraden mbv een AGV-kit.





Voordelen:

- Voertuig stopt altijd
- Flexibele en open inrichting proces mogelijk
- Verhoogt vertrouwen medewerkers

Nadelen:

- Geen

Investerings:

Onderdeel totaalprijs AGV