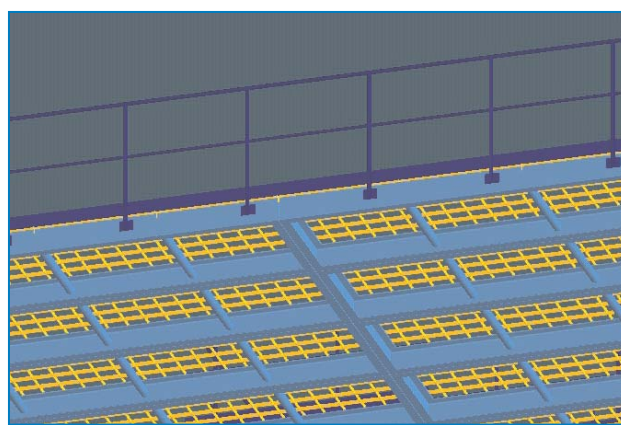
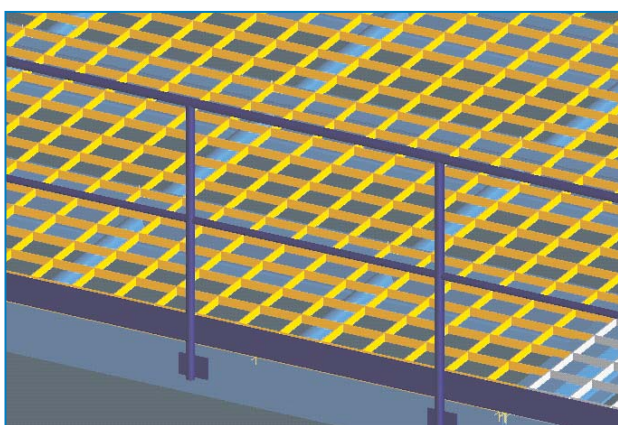


Galleri og platforme

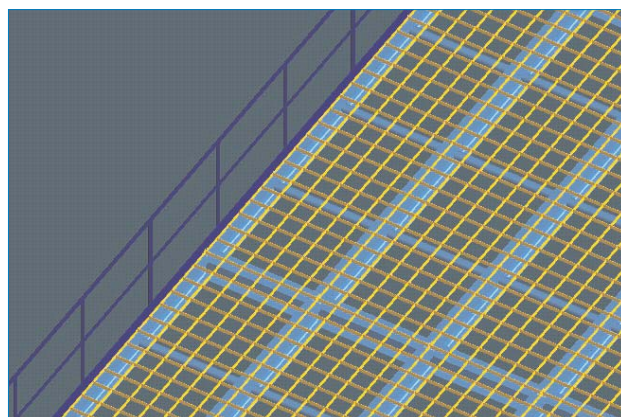
PlantWare Engineering (PWE) designer adgangsveje til udstyr, tanke mv. i forbindelse med projektering af procesanlæg generelt. Dermed koordineres adgangsveje, rørføring, kabelføringsveje, kanaler og ophæng

i samme 3D model, og dermed sikres det, at der er betjeningsadgang til alle ventiler mv. samtidigt med, at kollisioner mellem udstyr og gangarealer undgås.



I 3D PDMS opererer PWE med design af riste og trin, hvor der i modellen indlægges >>obstruction volumes<<, således at det sikres, at lov- eller kontraktkrav til minimal frihøjde på adgangsveje på f.eks. 2100mm og 2300mm sikres.

PWE designer galleri vha. egenudviklede applikationer til PDMS, der giver mulighed for automatiseret engineering af understøtningsrammer, rækværk, trapper mv. Derved kan vi konkurrere med produktionslandene på udarbejdelse af detaljerede værksteds-tegninger.



Kontakt os for yderligere information

- Niels Henriksen (nh@plantware.dk eller +45 4547 5121)
- Christian Pallesen (cp@plantware.dk eller +45 4547 5105)