

Samenbouw van machines

Dat het toepassen van de reglementering op samenbouw van machines geen gemakkelijke klus is, weten we allemaal.

Deze studieavond had tot doel ons wat meer inzicht te brengen in de reglementering en de praktische toepassing hiervan.

Voor deze studieavond waren velen (39 aanwezigen) dan ook te gast in de Reo Veiling te Roeselare om hierover meer te horen.



Na het verwelkomingswoordje van Dhr. Pascal Delbar, voorzitter kring centrum, werd de avond theoretisch ingeleid. Dhr. D. Wyffels van Wiels & Partners bracht in een notendop een overzicht van de van toepassing zijnde reglementering en gaf ons een overzicht van de mogelijke scenario's bij samenbouw van machines (zie bijlage I).

Daarna was het de beurt aan het publiek. De deelnemers hadden vooraf de kans gekregen om vragen te formuleren aangaande deze materie.



Een panel van deskundigen, Mevr. T. Neirinck(Matthys),Dhr. K. Van Marcke en Dhr. D.Wyffels (Wiels & Partners)en Dhr. M. Smekens (BTV),stond voor ons klaar om op deze vragen een correct antwoord te formuleren (zie bijlage II). Zo ontstond er een actieve communicatie tussen de deskundigen en de aanwezige preventieadviseurs die dagdagelijks geconfronteerd worden met de samenbouw van machines.

Als kers op de taart kregen we ook nog de kans om een bezoek te brengen aan de nieuwe wasserij van de Reo Veiling, een typisch voorbeeld van een samengebouwde machine. Een zeer geslaagde compositie waarvan elke deelnemer genoten heeft!