

## **“Kenniscirculatie landbouwvoer-en werktuigen”**

**Penvoerder: ROC Aventus**

### **Samenvatting**

Als gevolg van de Europese landbouwpolitiek heeft de agrarische sector in de laatste decennia fors ingezet op schaalvergroting. Grote gespecialiseerde, vaak ook coöperatieve, bedrijven zijn ontstaan en kwaliteits- en ketendenken is over de gehele linie zeer ver doorgevoerd.

Landbouwvoer- en -werktuigen zijn duur en leggen een groot beslag op de financiële ruimte van de loonwerkbedrijven. Iedere storing drukt het rendement op de machine en verhoogt de financiële last voor het bedrijf. Als binnen het netwerk onvoldoende tijdig hulp wordt geboden is de neiging om van leverancier te wisselen groot. Zeker als de hulp onvoldoende adequaat is. De problemen in de serviceketen zijn het minst bij de grote merken die vanuit de grote dealers. De kleine dealers met kleine merken hebben de grootste problemen bij het realiseren van een adequate serviceketen. Storingen op gecombineerde werk/voertuigen is voor iedere partij een probleem.

Loonwerkbedrijven staan voor enorme uitdagingen op logistiek en technisch gebied om concurrerend te zijn. Goed functionerende machines zijn daarbij een voorwaarde. Bij allen geldt dat de serviceketen zo sterk is als de zwakste schakel.

Vaak is dat het opleidings- en kennisniveau van de individuele monteur. Hij zal op locatie de storingen/ problemen moeten analyseren, de juiste diagnose stellen en adequaat herstellen. Ook de ‘soft-skills’ zijn hierbij van groot belang. In dit programma wil het MBO samen met loonbedrijven en dealers van landbouwvoer- en werktuigen werken aan verdieping en verbreding van het kennisniveau van de monteurs en zo de serviceketen in de sector versterken.

Dit kenniscirculatieprogramma richt zich op het versterken van de serviceketen van de sector landbouwvoer- en werktuigen met name op de kennisgebieden:

- Elektronica
- Hydraulica

### Contactpersoon:

Dhr. H. Poldervaart

Tel.: 055-521 22 95

Email: h.poldervaart@aventus.nl