

S&S MIS

S&S MIS staat voor eenvoud, kwaliteit en resultaatgericht.



Het Storing & Stilstand Management Informatie Systeem (S&S MIS) is een zeer praktisch product dat u helpt de beschikbaarheid van uw productieproces te vergroten. Het structureel in kaart brengen en oplossen van de oorzaken van proces- en machine-uitval, gecombineerd met zelflerende expert modules staat garant voor de vergroting van de machinebeschikbaarheid.



Wat is het S&S MIS

Het Storing & Stilstand Management Informatie Systeem staat voor traceren en het verwijderen van uw productie-onderbrekingen. Het S&S MIS geeft snel, eenvoudig, betrouwbaar en duidelijk inzicht in de storing- en stilstandsituatie van uw proces.



Operator

Downtime reductie

Downtime staat voor elke minuut van een jaar dat er geen produkt geproduceerd wordt. Het S&S MIS garandeert het reduceren van uw downtime. Dit betekent voor u meer winst.



Winst

Overzichtelijk

Onduidelijke informatie is met het gebruik van S&S MIS een zorg minder. Informatie wordt nu duidelijk en eenvoudig weergegeven. U kunt in 1 oogopslag zien waar het probleem zich verschuilt.

Investering niet nodig

Ja, u leest het goed, investeren is niet nodig. Vanaf €75,- per maand kunt u het systeem gebruiken op een onbeperkt aantal workstations.

Dynamisch

Dit systeem zorgt ervoor dat alle mogelijke oorzaken die van invloed zijn op u productieproces in een model worden opgeslagen. U kunt dit model aanpassen terwijl u gebruik maakt van het systeem.

Gebruiksvriendelijkheid

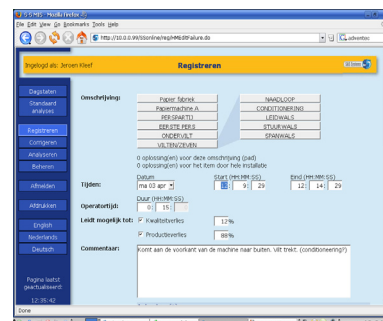
Uw werknemers hoeven geen workshops bij te wonen om bekend te raken met onze software. Door middel van een paar klikken loopt u door het hele proces.

S&S MIS zal u helpen met:

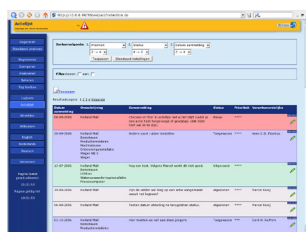
- Het vastleggen van de oorzaken
- De juiste prioriteiten te stellen
- Het verhogen van de efficiency van het proces
- Het resultaat van de verbetering te monitoren.

Remote hosting

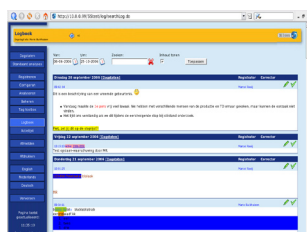
Door gebruik te maken van deze service bent u volledig vrijgewaard van alle ICT infrastructurele kosten en lasten.



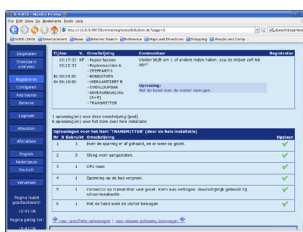
Storing registratie



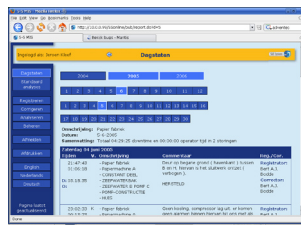
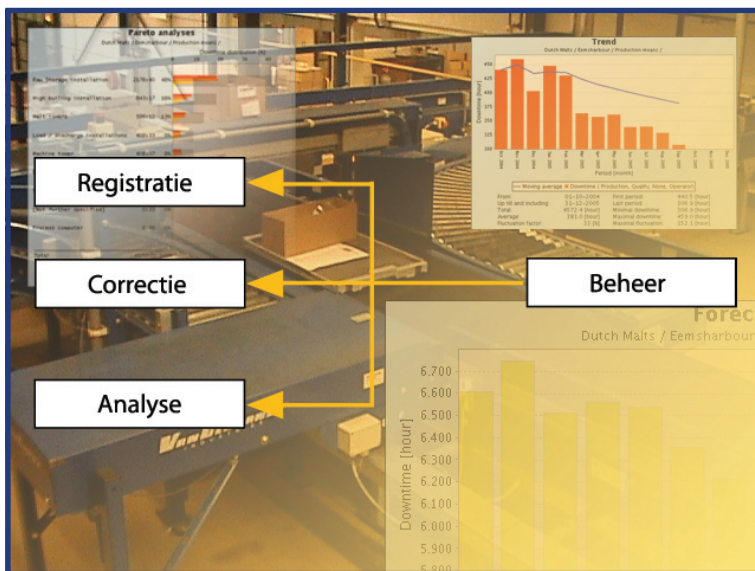
Actie management



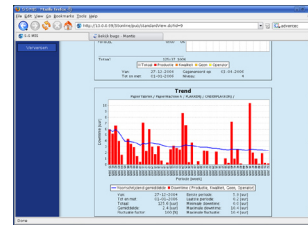
Wachtverslagen



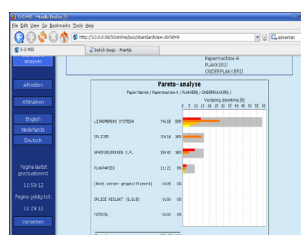
Oplossingen (expert module)



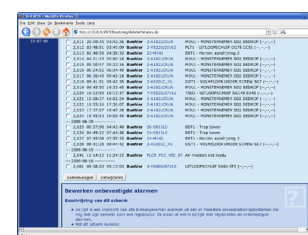
Dagstaten



Trending



Pareto analyse



SCADA koppeling

Het financiële effect van uptime vergroting

Winstvergrotingen van 5 tot 7 % (bruto winst) per jaar zijn eerder regel dan uitzondering.

Afgeleid van de algemeen gebruikte "break-even" analyse is een model dat de financiële impact van uptime vergroting omzet naar concrete getallen.

De verhouding tussen omzet, winst, vaste- en variabele kosten bepaalt de relatie tussen het percentage uitval en de winst.

Voorbeeld

- Downtime: 15%
- Omzet: € 50.000,--
- Vaste kosten: € 30.000,--
- Variabele kosten: € 15.000,-- (€ x 1000)

Een reductie van de downtime met 1% heeft een bruto winstvergroting van 6,1% tot gevolg. In dit voorbeeld € 270.000,--

Demonstratie

Mocht u interesse hebben in het product S&S MIS, dan is er de mogelijkheid om u een demonstratie te geven op locatie of bij een van onze klanten.

Aantal voordelen op een rijtje

- Investeringsloos
- Zelf-corrigerende informatiestroom
- Hogere beschikbaarheid
- Zuivere resultaten
- Storingen duidelijk zichtbaar

Eigenschappen

- Optimale steun bij het stellen van prioriteiten
- Eenvoudige en snelle bediening
- Weinig onderhoud
- Betrouwbaar
- Koppeling van oplossingen en storingen
- Overall direct beschikbaar
- Te koppelen met alle SCADA, bus- en PLC systemen.

Contact

Uw contactpersoon voor S&S MIS:
Jeroen Kleef



Wasaweg 27 (2^{de} verdieping)
9723 JD Groningen
Postbus 9450
9703 LR Groningen

Tel.: 050 549 49 49
Fax.: 050 549 93 09
Email: info@s-s-systems.com

Voor meer informatie over producten en diensten van S&S Systems kunt u terecht op www.s-s-systems.com.