

7 REDENEN WAAROM JIJ NIET MOET WACHTEN MET DE MIGRATIE VAN VEROUDERDE PLC'S

VOORKOMEN IS BETER DAN GENEZEN!

"Mijn machine draait toch, dus waarom zou ik daar budget aan uitgeven?" is de vraag die veel bedrijven stellen. Helaas stapelen de kosten zich alleen nog maar verder op wanneer je machine stilvalt doordat deze draait op verouderde PLC's. Waarom? Lees dan snel verder!

BEPERKTE LIFE CYCLE

Vroeg of laat gaat elk apparaat een keer stuk, maar wanneer er vanuit de fabrikant een nieuwe versie uitgebracht wordt, wordt de distributie van de vorige versie volledig afgebouwd (ook wel uitgefaseerd genoemd). Daarom noemen wij, nog voordat de PLC daadwerkelijk stuk is, de PLC al verouderd. Het brengt namelijk veel teweeg wanneer de PLC er plotseling mee stopt en je hier niet op voorbereid bent.

SCHAARSE ONDERDELEN

Veel bedrijven maken gebruik van reserve-onderdelen, maar ze vergeten vaak dat de meest kritische onderdelen in het besturingsproces zeer schaars en kostbaar zijn.

FABRIKANT BIJT GEEN SUPPORT

Wanneer de oude PLC volledig uit de markt is, loopt meestal binnen enkele jaren ook de ondersteuning vanuit de fabrikant af. Daarbij word je dus indirect gedwongen om voor de nieuwste versie te kiezen.

LANGDURIGE STILSTAND

Als dan ook nog eens je productie lang stilstaat, doordat je niet tijdig aan de juiste onderdelen of support vanuit de fabrikant komt, lopen in het slechtste geval de kosten velen malen hoger op dan wanneer je het oude systeem volledig vervangt.

SYSTEEM VOLDOET NIET MEER AAN DE HUIDIGE EISEN

Waarschijnlijk loopt het systeem regelmatig al niet helemaal zoals jij het zou willen, maar doordat de fabrikant geen support meer biedt ben je ten einde raad. Je zal op zoek moeten gaan naar andere oplossingen zodat de gewenste aanpassingen doorgevoerd kunnen voeren.

JE KAN ZELF NIKS AANPASSEN

Intern heeft vaak niemand (nog) de kennis om met die specifieke PLC te werken en om daar eventuele aanpassingen aan door te kunnen voeren zonder dingen stuk te maken.

KENNIS SYSTEMEN VERDWIJNT

Maar ook extern is het nog lastig om een expert te vinden die er ten eerste mee gewerkt heeft én ten tweede de kennis nu nog steeds bezit om jou daadwerkelijk uit de brand te kunnen helpen.

Misschien dan toch maar je verouderde PLC vervangen om alle bovenstaande risico's te vermijden? Het scheelt je in ieder geval een hoop zorgen, extra tijd en geld! Bekijk hoe AT-Automation jou kan helpen.

- ✓ Wij zijn flexibel en dus beschikbaar wanneer het jou uitkomt. Tijdens jullie zomer- of winterstop of toch volgende maand al? Geen probleem!
- ✓ Wij werken met een fixed price. Meerwerk is bij ons alleen maar meerwerk als het ook daadwerkelijk meer werk is.
- ✓ De deadline is heilig en zullen er alles aan doen om die te halen. Het liefst nog eerder zodat jouw machine zo snel mogelijk weer in productie kan.
- ✓ Wij bouwen ook hoogwaardige HMI-schermen die jouw operators inzicht geven in de prestaties van jouw machine.
- ✓ Door de kennis en ervaring van onze mensen krijg jij een PLC systeem als nooit te voren, precies zoals jij het wil!