

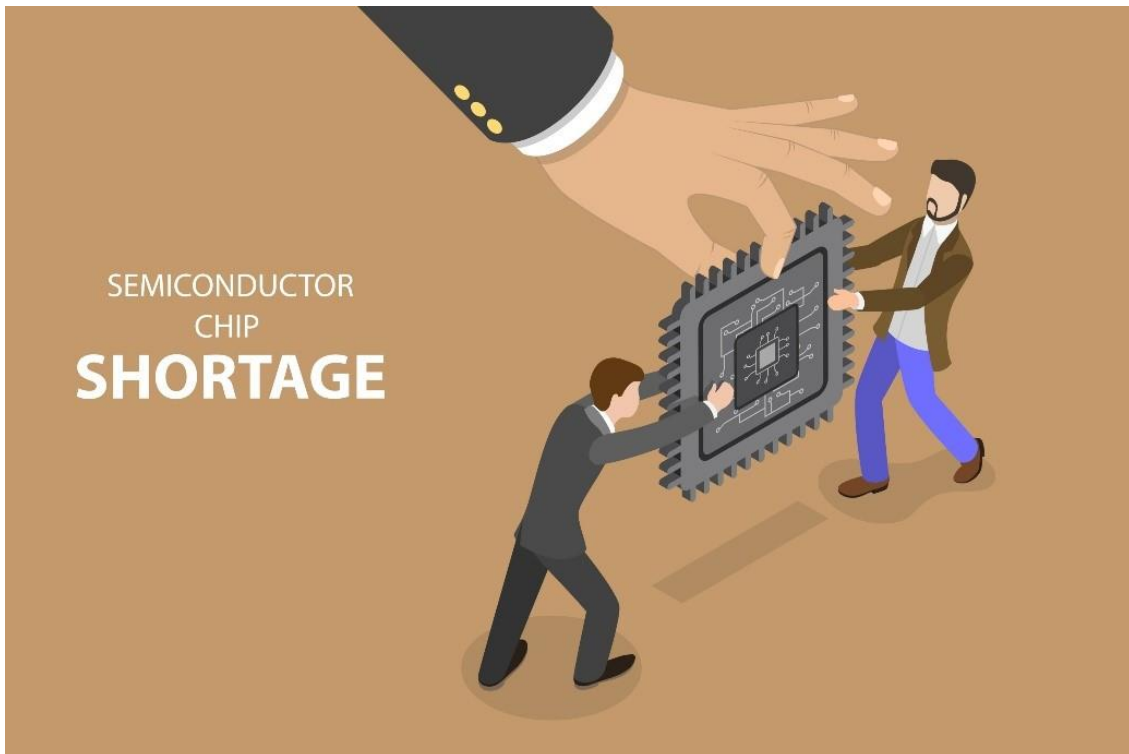
# CONTECTO

Tec-News september 2024

## Snelle Prototyping in het Licht van een Verwacht Componententekort

Met het verwachte herstel van de halfgeleidermarkt in 2024 voorspellen experts, waaronder onze belangrijkste leveranciers en marktonderzoeksbureaus, vanaf Q4 2024 een sterk groeicijfer in alle sectoren, zoals consumentenelektronica, industrie en automobiel.

Na een periode van voorraadcorrecties kan de snel toenemende vraag opnieuw leiden tot wereldwijde tekorten, vergelijkbaar met de uitdagingen van 2021-23. Hierdoor verwachten we tegen eind 2024 aanzienlijk langere doorlooptijden.



Om uw toeleveringsketen te beschermen, raden we de volgende acties aan:

- **Vroegtijdige bestellingen:** plaats orders minimaal 10-12 weken van tevoren.
- **Rollende prognose:** geef Conectco een 12-maandenprognose om de keten te optimaliseren.
- **Buffervoorraad:** houd 8-12 weken aan voor kritieke onderdelen.

We waarderen uw partnerschap en blijven gefocust op het waarborgen van uw behoefte tijdens deze uitdagende periode.

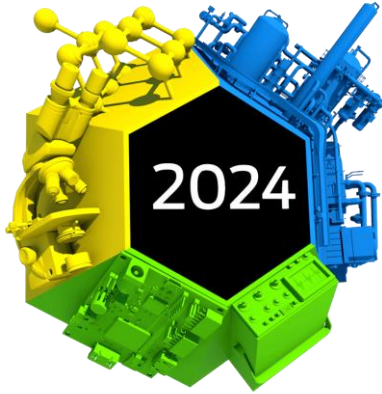
Neem contact met ons op voor vragen of hulp.

### **Versnelde Time-to-Market voor Prototypes en Nulseries**

In de wereld van productontwikkeling is een snelle time-to-market vaak het verschil tussen succes en gemiste kansen. Dit geldt vooral voor prototypes en nulseries, waar snelheid en precisie van essentieel belang zijn om concurrentievoordeel te behalen. Bij Conectco begrijpen we deze urgentie volledig. Daarom hebben we een speciale productielijn beschikbaar,



Jaarbeurs in Utrecht voor veel bedrijven in de techniek weer op de agenda, de grootste vakbeurs van de Benelux.



## WORLD OF INDUSTRY TECHNOLOGY & SCIENCE

Ook Conlecto pronkt op deze beurs wederom met een eigen stand en mooie producten ter inspiratie voor uw eigen productidee of doorontwikkeling van uw product.

We hopen u uiteraard weer te mogen verwelkomen voor een leuk gesprek of een interessante brainstormsessie!

*Locatie: Hal 9 Stand 9A041 - Jaarbeurs Utrecht*

[Meld je gratis aan!](#)

CONNECTING  
CREATIVITY  
AND INNOVATION