

## Analiza punktów różnicowania

Im więcej w Twoim procesie wytwórczym znajduje się punktów, w których z jednej grupy półwyrobów powstaje więcej niż jedna grupa kolejnych półwyrobów, oraz im więcej tych grup powstaje – tym więcej masz pracy i kłopotów z planowaniem, więcej zapasów komponentów musisz utrzymywać, więcej różnorodnych maszyn i urządzeń powinieneś posiadać... Jak walczyć z tym efektem? Na kolejnych stronach znajdziesz odpowiednie wskazówki.

Przeczytasz:

- Dlaczego posiadanie wielu punktów różnicowania w procesie wytwórczym się nie opłaca? ..... 03
- Skąd się bierze nadmierna liczba punktów różnicowania w większości firm? ..... 04
- Jak odkryć źródła różnicowania wyrobu? ..... 05
- Dlaczego warto wykonywać analizę punktów różnicowania? ..... 09
- Jak analizować i eliminować punkty różnicowania oraz pozycje asortymentowe w nich? ..... 14

*Monika Wierbowska*

szef ds. zapewnienia jakości  
TSTRONIC  
GRUPA TECHNO-SERVICE SA