

Wie der Joghurt in den Becher kommt
Durch einen einzigen Knopfdruck
entstehen 50.000 Becher Erdbeer-
Joghurt – vollautomatisch.



Situation

- Die Mengen der verschiedenen Zutaten müssen alle händisch abgewogen und hinzugefügt werden
- Jede Rezeptur ist anders und bedarf verschiedener Arbeitsschritte

Ziel

- Vollautomatisierte Produktion und Mengen durch digitale Ventilsteuerung
- Gleichbleibender Geschmack der verschiedenen Chargen

So hat die Innovation Alliance das Problem gelöst:

Der Kunde hat sein vorhandenes Cisco Netzwerk durch Cisco Industrieswitche und einer modernen Spezialsoftware erweitert.

Von nun an lässt sich die Produktion mit all ihren Ventilen, Leitungen und Maschinen automatisiert steuern. Per Knopfdruck entstehen so verschiedenste Produkte immer gleichbleibender Qualität.

Meine Digitalisierung:

So profitiert die Produktion

- Flexibler in der Auftragsabwicklung
- Effizientere Herstellung der verschiedensten Produkte
- Einsparungspotential durch weniger Arbeitsschritte

So profitiert die Geschäftsführung

- Höhere Margen auf den Artikeln
- Bessere Produktverfügbarkeit
- Optimaler Einsatz aller Ressourcen

So profitiert der Kunden

- Gleichbleibende Produktqualität mit höherer Produktauswahl



Das Team



Cisco Systems GmbH
Hallbergmoos
Gegründet: 1984
Mitarbeiter:
Ansprechpartner:
Jörg Kunel

Cisco ist der weltweit führende Technologie-Anbieter, der seit 1984 das Internet zum Laufen bringt. Das Produktportfolio umfasst unter anderem Lösungen für Netzwerk, Collaboration, Data Center, Security sowie Service Provider.
www.cisco.de



SWS Computersysteme AG
Hauzenberg / Regensburg
Gegründet: 1987
Mitarbeiter: 130
Ansprechpartner:
Christian Schreiner

SWS ist ein Systemhaus, das sich konsequent auf IT-Strukturen mittelständischer Unternehmen fokussiert. Von unseren Lösungen profitieren Sie unmittelbar. Nicht irgendwann, nicht irgendwo, sondern hier und heute!
www.sws.de