

# Aanwinsten van UA-CGB — Periode 2017/11

[1]Aanwinsten van UA-CGB bmp

## Scheikunde

*Chemical process technology* / Jacob A. Moulijn ; Michiel Makkee ; Annelies E. van Diepen. — 2 ed. — Chichester : Wiley, 2013. — 552 p. — 978-1-4443-2024-4 ; 978-1-4443-2025-1

UA-CGB: TWET 66 G-MOUL 2013

## Ingenieurswetenschappen

*Chemical process technology* / Jacob A. Moulijn ; Michiel Makkee ; Annelies E. van Diepen. — 2 ed. — Chichester : Wiley, 2013. — 552 p. — 978-1-4443-2024-4 ; 978-1-4443-2025-1

UA-CGB: TWET 66 G-MOUL 2013

## Chemische technologie

*Chemical process technology* / Jacob A. Moulijn ; Michiel Makkee ; Annelies E. van Diepen. — 2 ed. — Chichester : Wiley, 2013. — 552 p. — 978-1-4443-2024-4 ; 978-1-4443-2025-1

UA-CGB: TWET 66 G-MOUL 2013

## Computer. Informatica

*Netwerken* / Gunther Van Bleyenbergh. — Leuven : LannooCampus, 2015. — 176 p. : ill. — Titel varieert: Netwerken : praktijkboek installatie, configuratie en troubleshooting. — 978-94-014-0313-9

UA-CGB: TWET 681.35 G-BLEY 2015

*Using TRILL, FabricPath, and VXLAN* / Sanjay Hooda ; Shyam Kapadia ; Padmanabhan Krishnan. — Indianapolis, Ind. : Cisco Press, 2014. — 344 p. : ill. — Titel varieert: Using TRILL, FabricPath, and VXLAN : designing massively scalable data centers with overlays. — 978-1-58714-393-9

UA-CGB: TWET 681.37 G-HOOD 2014

*Building data centers with VXLAN BGP EVPN : a Cisco NX-OS perspective* / Lukas Krattiger ; Shyam Kapadia ; David Jansen. — Indianapolis, Ind. : Cisco Press, 2017. — 334 p. : ill. — 978-1-58714-467-7

UA-CGB: TWET 681.37 G-KRAT 2017