

2017

MEI

Constructieprincipes voor precisietechnologie

3/5 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Functioneel toepassen van materialen

Start 4/5 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Moderne oppervlaktetechnologie

Start 8/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Basiscursus Industriële Automatisering

8/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Lijmen

Start 8/5 Gilze Rijen

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

ROS-Industrial basis (Robot Operating System)

Start 8/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Communicatie op de werkvloer

8/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

ESD Hercertificering

9/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/mechatronica-robotica-elektro-en-industriële-automatisering/>

Optimale werkvoorbereiding en planning (2 dagen)

9/5 Nieuwegein

Inl.: PKM, tel.: 030-605.33 36, www.pkm.nl/trainingen

Normkennis ISO-9001-2015

9/5 Nieuwegein

Inl.: PKM, tel.: 030-605.33 36, www.pkm.nl/trainingen

Construeren met Additive Manufacturing

Start 9/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/additive-manufacturing-en-prototyping/>

Organisatie & Leidinggeven

10/5 Hengelo

Inl.: STODT Toekomsttechniek, tel: 088-01.12.345, www.stodt.nl

Functionerings- en beoordelingsgesprekken

10/5 Nieuwegein

Inl.: PKM, tel.: 030-605.33 36, www.pkm.nl/trainingen

Industriële netwerken

Start 10/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Laserlassen in de praktijk

Start 10/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Praktische materiaalkunde

10/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Oppervlaktebehandeling van aluminium (module lakken en module anodiseren)

11/5 Nieuwegein

Inl.: Aluminium centrum, tel: 030-605.33.44 , www.aluminiumcentrum.nl

Composieten

Start 12/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

AUKOM 3

Start 15/5 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek, tel.: 088-011.23.45, opleidingen@stodt.nl, www.stodt.nl

Elektronica voor niet elektronici

16/5 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Interne audits Managementsystemen

16/5 Nieuwegein

Inl.: PKM, tel.: 030-605.33 36, www.pkm.nl/trainingen

Verbindingstechnologie van aluminium

17/5 Nieuwegein

Inl.: Aluminium centrum, tel: 030-605.33.44 , www.aluminiumcentrum.nl

Meet- en regeltechniek op HBO-niveau deel 2

Start 17/5 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Natlakken niveau 2

18/5 Nader te bepalen locatie

Inl.: Vereniging ION, tel.: 030-630.03.90, <http://vereniging-ion.nl>

Quality Engineer

18/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

Coachen leidinggeven

18/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>

NEN-EN 1090: Interne audits certificering EN-1090 (CE)

23/5 Nieuwegein

Inl.: PKM, tel.: 030-605.33 36, www.pkm.nl/trainingen

Constructieschilder

23/5 Nader te bepalen locatie

Inl.: Vereniging ION, tel.: 030-630.03.90, <http://vereniging-ion.nl>

Projectbegeleiding van matrijzen

Start 31/5 Eindhoven

Inl.: Mikrocentrum, tel: 040-296.99.33 , <http://mikrocentrum.nl/opleidingen/>