

Cursussen 2019/2020

Augustus

Siemens S7 TIA Portal (Beheren)

27/8 Haarlem

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Siemens S7 TIA Portal (Programmeren)

27/8 Weert

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

September

Sputgieten 2

2/9 Zwolle

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Social Media in de Metaal voor (semi-)gevorderden

3/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Sputgieten 1

3/9 Zwolle

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

AUKOM Update

3/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Werkgeversaansprakelijkheid

5/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

TopSolid 7

9/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Industrial IoT Engineer

10/9 Dalfsen

Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Siemens S7 Classis (Programmeren)

10/9 Weert
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Succesvol zakendoen met je website

11/9 Nieuwegein
Inl.: Koninklijke Metaalunie
www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Ondernemen, risico's en algemene voorwaarden

12/9 Nieuwegein
Inl.: Koninklijke Metaalunie
www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Functionerings-/beoordelingsgesprekken

13/9 Eindhoven
Inl.: Koninklijke Metaalunie
www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

CNC frezen Siemens 840D/828D

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC draaien Siemens 840D/828D

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Siemens 840D/828D

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC frezen Fanuc

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Heidenhain

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC draaien Fanuc

13/9 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Tolerantieanalyse

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Fanuc**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC frezen Heidenhain**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Fanuc**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Heidenhain**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC frezen Siemens 840D/828D**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Siemens**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Siemens 840D/828D**

13/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**De regelingen van de CAO voor het Metaalbewerkingsbedrijf**

13/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod**CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Fanuc**

13/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**CNC frezen Heidenhain**

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Fanuc

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Siemens

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Tolerantieanalyse

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC draaien Fanuc

13/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Basistraining Solidworks

16/9 Hoogstraten (BE)
Inl.: 3D Cadworks Hoogstraten (België)
www.3dcadworks.be

Siemens S7 TIA Portal (Beheren)

17/9 Weert
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Leer je werk te verkopen (2-daagse)

17/9 Nieuwegein
Inl.: Koninklijke Metaalunie
www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Siemens S7 TIA Portal (Programmeren)

17/9 Dalfsen
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Industrial IoT Engineer

17/9 Wemmel
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Warmtebehandeling en metalen

18/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

NEN3140 basis

20/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Vorm- en plaatstoleranties voor constructeurs/tekenaars

20/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Vorm- en plaatstoleranties voor constructeurs/tekenaars

20/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Siemens SIMATIC S7 Systemcursus 1A met TIA-Portal

23/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

De overdracht van uw bedrijf

23/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Elektrotechniek basis

23/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Functie-indeling en belonen

23/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Elektrotechniek voor gevorderden

24/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Siemens S7 Classis (Beheren)

24/9 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Het overnemen van een bedrijf

25/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Het visueel beoordelen van lasverbindingen (2-daagse)

25/9 Zoetermeer

Inl.: Nederlands Instituut voor Lastechniek

www.nil.nl/activiteiten

Inspectie van elektrische arbeidsmiddelen

25/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Geometrische meettechniek

25/9 Veenendaal

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens SIMATIC S7 Systemcursus 1B

25/9 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Succesvol presenteren

26/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Tekening lezen basis

26/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Leer je werk te verkopen (2-daagse)

26/9 Nieuwegein

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Stralen en mechanische behandelingen

26/9 Paal/Beringen (BE)

Inl.: VOM

www.vom.be/nl/opleidingen

Werkvoorbereider in de metaalbewerking

26/9 Veldhoven

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Vorm- en plaatstoleranties

27/9 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kalibratie van mechanische meetmiddelen

27/9 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Constructieprincipes voor precisietechnologie

27/9 Nieuwegein
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kalibratie van mechanische meetmiddelen

27/9 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Jaarstukken lezen onge oefenden

27/9 Nieuwegein
Inl.: Koninklijke Metaalunie
www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod

Spuitsieten 1

30/9 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Oktober

Leidinggeven op de werkvloer

1/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Vorm- en plaatstoleranties voor productie

1/10 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Spuitsieten 2

1/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid A: wet- en regelgeving (CE-markering)

1/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid ABC: machine veilig ontwerpen

1/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid ABCD: specialist

1/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid ABD: veiligheidsbesturingen ontwerpen (PL & SIL)

1/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Leidinggeven in een productie-omgeving 1

1/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Optimaal verspanen

1/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Geometrische Meettechnieken

2/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Applied systems engineering

2/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Tekening lezen voor de machinebouw

2/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Moderne oppervlaktetechniek

2/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

AUKOM niveau 1

3/10 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Elektrotechniek voor de industrie

3/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Technische bedrijfskunde voor de maakindustrie

3/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Spuitgieten 2

3/10 Houten
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kwaliteitsborging bij het lassen volgens EN 1090-2

3/10 Houten
Inl.: NIL Zoetermeer
www.nil.nl/activiteiten/view/detail/item/70/

Functioneel toepassen van materialen

4/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

NEN3140 basis

4/10 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Geometrische Meettechnieken

4/10 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Laserveiligheid

4/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Matrijzen voor kunststoffen B

7/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Technische bedrijfskunde voor de maakindustrie

7/10 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Machineveiligheid B: risicobeoordeling en risicoreductie

8/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 Classis (Programmeren)

8/10 Haarlem
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Matrijzen voor kunststoffen A

8/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Verspaningstechnologie frezen**

9/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Matrijzen voor kunststoffen B**

10/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Elektrotechniek voor gevorderden**

10/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Matrijzen voor kunststoffen A**

10/10 Nieuwegein

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Siemens SIMATIC S7 Systemcursus 1A Classic**

14/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Industrial IoT Engineer**

15/10 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**Machineveiligheid C: voor de constructeur**

15/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Theoriecursus Poedercoaten**

15/10 Leuven (BE)

Inl.: VOM

www.vom.be/nl/opleidingen**Siemens SIMATIC S7 Systemcursus 1B Classic**

16/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Siemens S7 TIA Portal (Beheren)**

22/10 Dalfsen
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Applied mechatronics

22/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kalibreren van geometrische meetmiddelen

24/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Geometrische meettechniek

25/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

ISO 9001:2015 – Kwaliteitsmanagement

28/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Probleemanalyse bij spuitgieten

28/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Elektrische aandrijftechniek

29/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 Classis (Beheren)

29/10 Weert
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Machineveiligheid D: PL en SIL

29/10 Utrecht
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 TIA Portal (Programmeren)

29/10 Haarlem
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Basiskennis kunststoffen en verwerkingstechnologie

29/10 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Construeren uit plaat

30/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Zij-instromers in de verspaning

30/10 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Elektrotechniek voor de industrie

30/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Lassen van metalen

30/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Elektrotechniek voor beginners

30/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Meet- en regeltechniek (MBO)

30/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

NEN 3140 basis

30/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Basiskennis kunststoffen en verwerkingstechnologie

31/10 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Zij-instromers in de verspaning

31/10 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Leidinggeven in een productie-omgeving 2

31/10 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

AUKOM niveau 2

31/10 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Vorm- en plaatstoleranties

31/10 Veenendaal

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

November

Basiscursus composieten

1/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

ISO 9001:2015 – Kwaliteitsmanagement

1/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Introductie spuitgieten

1/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Industriële automatisering

1/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Mechatronica

4/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kunststof-, matrijs- en spuitgiettechnologie

4/11 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kunststofkennis

5/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 Classis (Gevorderd programmeren)

5/11 Dalfsen
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Workshop ASME sectie IX (3-daagse)

5-7/11 Zoetermeer
Inl.: NIL Zoetermeer
www.nil.nl/activiteiten/view/detail/item/70/

Spuitsieten 3

6/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Verspaningstechnologie draaien

6/11 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Machineveiligheid A: wet- en regelgeving (CE-markering)

6/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Projectbegeleiding van matrijzen

6/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Fanuc

8/11 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC frezen Siemens 840D/828D

8/11 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Siemens

8/11 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Siemens 840D/828D

8/11 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Fanuc

8/11 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Heidenhain

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC frezen Heidenhain

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC frezen Fanuc

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC draaien Siemens 840D/828D

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Tolerantieanalyse

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

NEN 1010 basis

8/11 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Fanuc

8/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC frezen Siemens 840D/828D

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC frezen Heidenhain

8/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Heidenhain

8/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC frezen Siemens 840D/828D

8/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Fanuc

8/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

CNC programmeren t.b.v. CNC draaien Siemens

8/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Tolerantieanalyse

8/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Elektronica voor niet elektronici

11/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Additive Manufacturing Lab Experience (EN)

12/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 Classis (Programmeren)

12/11 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Additive Manufacturing State of the Art (EN)

12/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Industrial IoT Engineer

12/11 Weert

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Proefspuiten

12/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 TIA Portal (Beheren)

12/11 Dordrecht
Inl.: Ats-academy
www.ats-academy.com

Machineveiligheid ABC: machine veilig ontwerpen

13/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Meet- en regeltechniek op HBO-niveau

13/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid ABCD: specialist

13/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid ABD: veiligheidsbesturingen ontwerpen (PL & SIL)

13/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

AUKOM Update

14/11 Hengelo
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Corrosieverschijnselen en preventieve maatregelen

14/11 Herentals (BE)
Inl.: VOM
www.vom.be/nl/opleidingen

Constructieprincipes voor precisietechnologie

18/11 Nieuwegein
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

AUKOM niveau 2

18/11 Best
Inl.: Stodt Toekomsttechniek
www.stodt.nl

Lijmen

18/11 Rijen
Inl.: Mikrocentrum
www.mikrocentrum.nl/opleidingen

3D-meettechniek

19/11 Veldhoven
Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens S7 TIA Portal (Programmeren)

19/11 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Introductie IATF 16949

19/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Machineveiligheid B: risicobeoordeling en risicoreductie

20/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

AUKOM vorm- en plaatstoleranties

20/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Precisie Lassen en Solderen van metalen

20/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

AUKOM niveau 3

20/11 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Onderhoud van spuitgietmatrijzen

22/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Spuitgieten 3

22/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Mechanische aandrijfsystemen in machine- en apparatenbouw

25/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Warmtebehandeling en metalen

26/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

NEN 3140 basis

26/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Siemens S7 TIA Portal (Beheren)**

26/11 Wemmel

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**Inleiding in de hydrauliek**

27/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Machineveiligheid C: voor de constructeur**

27/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Inleiding in de pneumatiek**

27/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Machineveiligheid C: voor de constructeur**

27/11 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Kwaliteitsborging bij het lassen volgens EN 1090-2**

28/11 Zoetermeer

Inl.: NIL Zoetermeer

www.nil.nl/activiteiten/view/detail/item/70/**NEN3140 basis**

29/11 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Herhaling en update cursus NEN 1010:2015**

29/11 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

December

Siemens S7 Classis (Beheren)

3/12 Haarlem

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Siemens S7 TIA Portal (Programmeren)

3/12 Weert

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Siemens S7 TIA Portal (Programmeren)

3/12 Wemmel

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Kalibratie van mechanische meetmiddelen

4/12 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Machineveiligheid D: PL en SIL

4/12 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Kalibratie van mechanische meetmiddelen

4/12 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Tekening lezen basis

4/12 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

NEN3140 basis

6/12 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Herhaling en update NEN 3140

6/12 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Siemens SIMATIC S7 Systemcursus 1A Classic

11/12 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Elektrotechniek basis

9/12 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Industrial IoT Engineer

10/12 Haarlem

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**Siemens S7 Classis (Beheren)**

10/12 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**Siemens S7 Classis (Beheren)**

10/12 Wemmel

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**Siemens S7 TIA Portal (Beheren)**

10/12 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**ISO 13485:2016 voor auditors**

11/12 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Siemens SIMATIC S7 Systemcursus 1B Classic**

11/12 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Rekenen voor constructeurs**

16/12 Best

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Machineveiligheid F: robotveiligheid**

17/12 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Siemens S7 Classis (Programmeren)**

17/12 Dalfsen

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com**Siemens S7 Classis (Programmeren)**

17/12 Wemmel

Inl.: Ats-academy

www.ats-academy.com

Machineveiligheid G: hijsen en heffen

18/12 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

2020

Januari

Rekenen voor constructeurs

9/1 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Spuitgieten 1

13/1 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Spuitgieten 1

14/1 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Spuitgieten 2

14/1 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Tekening lezen voor de machinebouw

22/1 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Elektrotechnische storing zoeken

23/1 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Februari

AUKOM niveau 1

5/2 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Wanneer kiezen voor klantspecifieke robotoplossingen?

12/2 Nieuwegein

Inl.: Federatie Metaalplaat

www.fdp.nl

Maart

AUKOM niveau 2

4/3 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

NEN3140 basis

6/3 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl

Probleemanalyse bij spuitgieten

9/3 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Construeren uit plaat

11/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Laserlassen in de praktijk

11/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Optimaal verspanen

11/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Leidinggeven op de werkvloer

12/3 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Verlijmen en oppervlaktebehandeling

12/3 Leuven (BE)

Inl.: VOM

www.vom.be/nl/opleidingen

Leidinggeven in een productie-omgeving 1

12/3 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Leidinggeven in een productie-omgeving 2**

12/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Elektrische aandrijftechniek**

17/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Proefspuiten**

17/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Spuitgieten 3**

18/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Kalibreren van geometrische meetmiddelen**

18/3 Veenendaal

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Machineveiligheid ABD: veiligheidsbesturingen ontwerpen (PL & SIL)**

19/3 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Laserveiligheid**

20/3 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Kunststof-, matrijs- en spuitgiettechnologie**

23/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**NEN 1010 basis**

23/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Mechatronica

23/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Lijmen**

23/3 Rijen

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Kunststofkennis**

24/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**3D-meettechniek**

24/3 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**NEN3140 basis**

27/3 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**April****AUKOM niveau 3**

1/4 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Projectbegeleiding van matrijzen**

1/4 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**AUKOM vorm- en plaatstoleranties**

1/4 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Werkvoorbereider in de metaalbewerking**

2/4 Veldhoven

Inl.: Koninklijke Metaalunie

www.metaalunieacademie.nl/cursusaanbod**Industriële automatisering**

2/4 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Herhaling en update NEN 3140

3/4 Utrecht

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Lassen van metalen

6/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

ISO 13485:2016 voor auditors

8/4 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Herhaling en update cursus NEN 1010:2015

17/4 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Mei

Introductie IATF 16949

7-5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Functioneel toepassen van materialen

8/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Meet- en regeltechniek (MBO)

8/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Mechanische aandrijfsystemen in machine- en apparatenbouw

12/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Additive Manufacturing Lab Experience (EN)

12/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Additive Manufacturing State of the Art (EN)

12/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Moderne oppervlaktetechniek**

25/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Precisie Lassen en Solderen van metalen**

27/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Basiscursus composieten**

29/5 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen

Juni

Onderhoud van spuitgietmatrijzen

5/6 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Meer winst dankzij toepassing van Hoge Sterkte Staal**

11/6 Nieuwegein

Inl.: Federatie Metaalplaat

www.fdp.nl**NEN3140 basis**

12/6 Hengelo

Inl.: Stodt Toekomsttechniek

www.stodt.nl**Machineseiligheid F: robotveiligheid**

17/6 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen**Machineseiligheid G: hijsen en heffen**

24/6 Veldhoven

Inl.: Mikrocentrum

www.mikrocentrum.nl/opleidingen