

1 januari 2019

E-mail: info@ellenee.nl
ebsite: <http://www.ellenee.nl>

Geachte heer/mevrouw,

Onderstaand treft U onze actuele uitgaven aan voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche, onze oudere boeken zijn in overleg ook nog te leveren.

2D AutoCADtekenen versie 2017-18 voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-94-92518-01-9 Bruto winkelprijs € 43,10

2D AutoCADtekenen versie 2015-16 voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-90-816917-8-9 Bruto winkelprijs € 43,10

3D AutoCADtekenen versie 2017-18 voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-94-92518-02-6 Bruto winkelprijs € 38,95

3D AutoCADtekenen versie 2015-16 voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-90-816917-9-6 Bruto winkelprijs € 38,95

AutoCADtekenen voor VMBO versie 2017-19
ISBN 978-94-92518-04-0 Bruto winkelprijs € 38,95

AutoCADtekenen voor VMBO versie 2015-16
ISBN 978-94-92518-00-2 Bruto winkelprijs € 38,95

Word-Excel-PowerPoint Office versie 2016 voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-90-809631-0-8 Bruto winkelprijs € 26,25

Word-Excel-PowerPoint Office versie 2013 voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-90-816917-6-5 Bruto winkelprijs € 26,25

Basisopleiding Proteus ERP software voor de Meubel- & Interieurbranche
ISBN 978-90-816917-1-0 Bruto winkelprijs € 43,10

CNC/CADCAM programmeren voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
met MasterWork & Rhino/madCAM
ISBN 978-94-92518-03-3 Bruto winkelprijs € 43,10

CNC/CADCAM programmeertechnieken voor de Hout-, Meubel- & Interieurbranche
XilogPlus, BiesseWorks, WoodWOP, AlphaCAM
ISBN 978-90-816917-2-7 Bruto winkelprijs € 43,10

Aan boekhandels leveren we met 20% korting over de bruto winkelprijs. Vervoerskosten brengen we in rekening. Bestellingen kunt U rechtstreeks plaatsen via ons mailadres: info@ellenee.nl wij reageren met een retourmail over de levering en betaling van Uw bestelling.
Voor verdere info zie onze website: <http://www.ellenee.nl>

We vertrouwen erop U hiermede van dienst te zijn.

Hoogachtend,



Elly van Engeland
Uitgeverij ELLenEE.