

**WILLKOMMEN**

**LIGNA**

Hannover

22.–26. Mai 2017

Halle 27



**THINK  
WEINIG**

**WEINIG denken**  
heißt

Vernetzung leben.

Mit intelligenten Systemlösungen  
für maximale Effizienz, beste  
Qualität und ein Höchstmaß an  
Zukunftssicherheit.

Für Handwerk und Industrie.

**WEINIG BIETET MEHR**



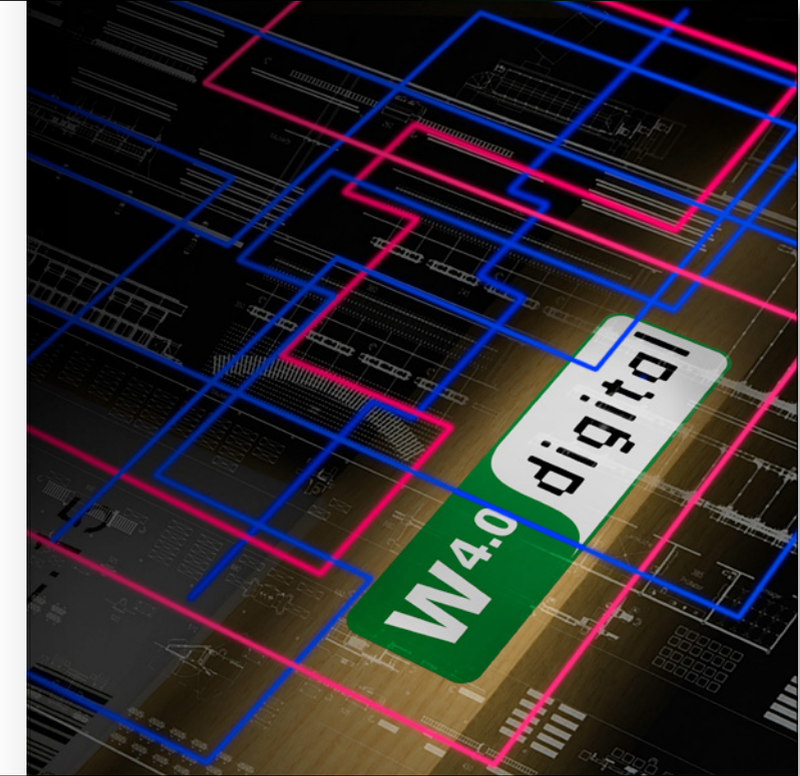
Herzlich willkommen auf der LIGNA!

Ganz gleich, ob Handwerk oder Industrie – in unserer Branche warten große Herausforderungen auf uns. Die WEINIG Gruppe ist dafür bestens aufgestellt und unterstützt Sie mit umfassender Beratung und intelligenten Systemlösungen für maximale Effizienz, beste Qualität und ein Höchstmaß an Zukunftssicherheit.

Auf über 3.000 m<sup>2</sup> zeigen wir Ihnen in Halle 27 mit den Marken WEINIG und HOLZ-HER unsere einzigartige Gesamtlösungskompetenz als Technologie- und Systempartner in der Bearbeitung von Massivholz und Holzwerkstoffen.

Besuchen Sie uns in Hannover, erleben Sie über 40 Maschinen live, treffen Sie Ihre WEINIG Experten und holen Sie sich wertvolle Impulse für Ihr Business. Entdecken Sie die Zukunft – THINK WEINIG!

*G. Baumbusch*  
 Gregor Baumbusch  
 Vorstand Vertrieb und Marketing



# THINK WEINIG



# Halle 27

- Kommunikation/Präsentation
- Zuschnitt/Optimieren
- Endenbearbeitung
- Profilieren
- Fenster/Möbel
- Holzwerkstoffe



Gewinnen Sie einen  
**WEINIG Cube Plus**  
zum vierseitigen Hobeln

3

2

1

4

5

7

8

6

51

50

49

48

45

47

46

9

17

18

19

20

21

23

22

24

25

26

31

30

32

29

27

28

10

16

15

14

11

12

13

33

34

35

36

39

38

37

44

42

41

43

38

## Die ganze Welt der Holzbearbeitung – live

**1** Cube Plus Gewinnspiel/Winners Point

**2** WEINIG Information

**3** WEINIG Services  
Service, Gebrauchsmaschinen, Finance, Training

**4** HOLZ-HER Information

**5** HOLZ-HER Software/CNC

**NEU 6** Auftrennsäge/Längskreissäge  
**FlexiRip 3200 und FlexiCut mit EasyStop**  
Auftrennen von Bohlen und anderen Materialien

**NEU 7** Zuschnittlinie Kappen  
**Scanner EasyScan+ C:** Der intelligente Scanner für profitables Kappen  
**Optimierkappsäge OptiCut 260:** Kappen von Keilzinkteilen und Fixlängen

**NEU 8** Optimierkappsäge mit Positionsschieber  
**OptiCut S 90 Speed**  
Kappen von Paketen und Einzelteilen bei höchster Geschwindigkeit

**9** Auftrennsäge/Vielblattkreissäge VarioRip 310 M  
Auftrennen von Brettern, verleimfähiger Schnitt

**10** Trennbandsäge BKS  
Auftrennen von Kanthölzern, Profilen u. v. m.

**11** Scanner EasyScan+ C  
Der intelligente Scanner für profitables Kappen

**NEU 12** Zuschnittanlage Auftrennen  
**Scanner EasyScan RT:** Auftrennoptimierung quer gedacht  
**Auftrennsäge ProfiRip 450 M Speed:** Auftrennen von Brettern, Hochleistungszuschnitt

**NEU 13** Verleimpresse ProfiPress T Next Generation  
Neue Dimension für die Produktion von Massivholzplatten – mehr Leistung, mehr Flexibilität, mehr Komfort

**NEU 14** Zuschnittanlage Kappen  
**Scanner CombiScan Evo C200:** Der modulare Alleskönner unter den Scannern  
**Optimierkappsäge OptiCut 450 Quantum mit VarioStroke:** Schnellstes Kappen mit höchster Genauigkeit, Vorschubgeschwindigkeit bis 450 m/min

**NEU 15** OptiStat und OptiLink „W4.0 live erleben“  
Scanner – Zuschnitt – Optimierung – Keilzinken (verkettete Anlage)

**16** Keilzinkenanlage Turbo-S 1000 Capacity  
Vertikal- und Horizontalzinken für z. B. Möbelplatten, Fenster, Türen, Fußböden, GlueEye Vision

**17** Doppelendprofiler ProfiShape T4P  
Endenprofilierung von Türzargenelementen und Rohlingbearbeitung von MDF Profileisten

**NEU 18** Spalteinheit Powermat 2500 SP mit Beschickung  
Spalten verleimter Blöcke mit Dünnschnittsägen

**NEU 19** Schleifautomat Rondamat 985  
Vollautomatisches Schleifen von Keilzinkenfräsern im Paket

**NEU 20** Hobel- und Kehlautomat Powermat 2400 mit Ein- und Auslaufmechanisierung  
Industrielle Leistenfertigung bis 100 m/min Vorschubgeschwindigkeit

**21** Hobel- und Kehlautomat Powermat 700 Compact  
Profilieren mit höchstem Bedienkomfort bei Standardanwendungen

**NEU 22** Hobel- und Kehlautomat Powermat 2400 3D  
3-D-Strukturieren von oben und Konturfräsen von der linken Seite im Durchlauf

**23** Hobel- und Kehlautomat Powermat 1500 mit EM100  
Profilieren mit höchstmöglicher Flexibilität auch bei kleinen Losgrößen

**24** Ausstellung Werkzeuge

**25** Ausstellung Musterprofile

**26** Ausstellung Processing of Plastics and Composites (PPC)

**27** Hobelautomat Cube Plus  
Vierseitiges Hobeln ohne Rüstaufwand

**28** Hobel- und Kehlautomat Powermat 700 Fenster  
Aushobeln von Fensterkanteln und Profilieren der Leisten

**29** Hobel- und Kehlautomat Powermat 1500 mit Mobilspindel  
Bearbeiten fallender Breiten

**NEU 30** WEINIG System Plus  
**Software Moulder Master:** Erstellen und Verwalten von Profil- und Werkzeugzeichnungen  
**CNC-Schleifmaschine Rondamat 1000 CNC:** Vollautomatisches Schleifen von Profilmessern anhand von CAD-Daten  
**Digitaler Messstand OptiControl Digital:** Vermessen von Werkzeugen mit Hilfe eines Kamerasystems

**31** Kopierschleifmaschine Rondamat 960  
Manuelles Schleifen von Profilmessern anhand von Schablonen

**32** Concept/Automatisierung – live erleben

**33** W4.0 digital – live erleben

**34** Fenster/Möbel/Software – live erleben

**NEU 35** Optimierkappsäge mit Positionsschieber OptiCut S 50  
Kappen von Fensterkanteln, Paketzuschnitt und Einzelteilzuschnitt

**NEU 36** Conturex 125 Vario  
Fenster-/Fassaden-/Türenfertigung, Möbel- und Gestellbau

**NEU 37** UniPin 200  
Dübel eintreiben und Brüstungsbeleimung

**38** Multirex 7225 Window  
Fenster-/Fassaden-/Türenfertigung, Möbel- und Gestellbau

**NEU 39** Verleimpresse ProfiPress L B  
Pressen von Fensterkanteln bis zu 160 mm

**NEU 40** Vertikale Plattenkreissäge Sector 1255 pro  
Aufteilen von Plattenwerkstoffen

**41** Druckbalkensäge, Plattensäge Tectra 6120 power mit Store-Master 5110  
Handling und Aufteilen von Plattenmaterialien

**NEU 42** Nesting-Bearbeitungszentrum Dynestic 7532  
High-Speed-Nesting für hohen Materialdurchsatz

**43** 5-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum Pro-Master 7225  
High-Performance 5-Achs-CNC-Bearbeitung

**NEU 44** Nesting-Bearbeitungszentrum Nextec 7707  
Intelligente Plattenbearbeitung der Zukunft

**NEU 45** Kantenleimmaschine Lumina Industry 1596  
Mit industrieller PUR-Kleberangabe und Verarbeitung von Laserkanten

**46** Vertikales CNC-Bearbeitungszentrum Evolution 7402  
Bohren und Fräsen von Plattenmaterialien

**47** Vertikales CNC-Bearbeitungszentrum Evolution 7405 Connect  
Universelle CNC-Bearbeitung von Plattenmaterialien

**48** Kantenleimmaschine Lumina 1380  
Mit Kleberangabe und Verarbeitung von Laserkanten

**49** Kantenleimmaschine Sprint 1329 premium  
Automatische Kantenleimmaschine mit Nullfuge

**50** Kantenleimmaschine Streamer 1057  
Kantenleimmaschine mit Nullfuge

**51** Kantenleimmaschine Auriga 1308XL  
Automatische Kantenleimmaschine mit Nullfuge

Alle Informationen rund  
um WEINIG auf der LIGNA  
finden Sie hier:



[ligna.weinig.de](http://ligna.weinig.de)



[www.ligna.de](http://www.ligna.de)

Jetzt schon vormerken:

**Täglich ab 17 Uhr Happy Hour im Bistro**  
(außer Freitag)

**Mittwoch, 24.05.2017 Standparty**  
18.00–21.00 Uhr auf dem Messestand

**MICHAEL WEINIG AG**  
Weinigstraße 2/4  
97941 Tauberbischofsheim  
Deutschland

Tel.: +49 9341 86-0  
Fax: +49 9341 7080  
[info@weinig.com](mailto:info@weinig.com)

**HOLZ-HER GMBH**  
Plochinger Straße 65  
72666 Nürtingen  
Deutschland

Tel.: +49 7022 702-0  
Fax: +49 7022 702-101  
[kontakt@holzher.com](mailto:kontakt@holzher.com)

[www.weinig.com](http://www.weinig.com)

