



### Tutto dalla stessa fonte

Scannerizzare, tagliare ed incollare. Tutto da un unico fornitore - dalla macchina base fino alla linea di troncatrice completamente automatizzata. Scoprite questo settore del gruppo WEINIG presso la WEINIG DIMTER. In data 14 e 15 settembre 2016 tutti gli specialisti arriveranno a Illertissen. Partecipate!

Provate le macchine dal vivo.  
Fatevi consigliare.  
Approfittate dall'esperienza di utilizzatori ed esperti.

### Macchine in dimostrazione

#### WEINIG DIMTER - Troncatura ed incollaggio

Sistema di battuta longitudinale EasyStop, troncatrice a banco OptiCut C 50 e OptiCut C 700, troncatrici a spintore OptiCut S 50, OptiCut S 60 con aggregato Flex+, OptiCut S 90 con accatatore pacchi, OptiCut S 90 Superdrill, troncatrici in continuo OptiCut 260, OptiCut 450 Quantum, automazione, presse d'incollaggio ProfiPress L II e ProfiPress T Next Generation, software per l'imballaggio OptiPal e ulteriori soluzioni di software e sistemi di marcatura

#### RAIMANN - Refilatura e Sezionatura

Multilama a lame mobili VarioRip 310, FlexiRip con FlexiCut

#### LUXSCAN - Scannerizzare ed ottimizzare

Scanner EasyScan+ collegato con una OptiCut 450 Quantum



Si, io/noi partecipo/partecipiamo con n. \_\_\_\_\_ persone

il 14 settembre 2016  
il 15 settembre 2016

Nome  
Azienda  
Via  
CAP, Città  
Telefono  
E-mail

Per favore prenotate un hotel

### Iscrizione

E-mail [info-cutting@weinig.com](mailto:info-cutting@weinig.com)  
telefono +49 (0) 7303/15-252  
fax +49 (0) 7303/15-199



WEINIG

Settore prodotto  
Taglio / Incollaggio

WEINIG DIMTER  
GmbH & Co. KG

Rudolf-Diesel-Straße 14-16  
89257 Illertissen  
Germania

telefono +49 (0) 7303/15-0  
fax +49 (0) 7303/15-199  
[info-cutting@weinig.com](mailto:info-cutting@weinig.com)  
[www.weinig.com](http://www.weinig.com)



## Giornate tecniche per l'imballaggio La troncatrice in primo piano



Con presentazioni:  
HPE Bundesverband, ditta Allgaier

## Benvenuti ad Illertissen

14 e 15 settembre 2016



## alla WEINIG DIMTER giornate tecniche per l'imballaggio

Gentili signore, egregi signori,

milioni di merci vengono trasportate in tutto il mondo. Per far arrivare i beni a destinazione in modo sicuro, i concetti d'imballaggio acquistano sempre più importanza.

Per una produzione efficiente d'imballaggi, sono fondamentali le macchine di produzione adatte ed una programmazione esatta dei processi di produzione.

WEINIG DIMTER, azienda che fa parte del gruppo WEINIG, è specializzata su troncatrici e macchine d'incollaggio per la lavorazione del legno massello. Da più di 30 anni noi supportiamo imprese industriali e aziende artigianali nella pianificazione della loro produzione.

Durante le giornate tecniche per l'imballaggio in WEINIG DIMTER, Vi presentiamo tutto quanto riguarda la produzione d'imballaggi in legno e di pallets. Potrete assistere a presentazioni tematiche e constatare dal vivo come lunghezze e larghezze vengono tagliate e come si ottimizzano i processi di troncatura - il tutto per ottenere un imballaggio perfetto.

Siete cordialmente invitati a questa manifestazione! Venite a informarvi sulle nuove opportunità e partecipate alle nostre giornate tecniche per l'imballaggio il 14 e 15 settembre 2016 ad Illertissen.

Noi saremo lieti di accogliervi!

Il Vs. WEINIG DIMTER Team



Troncatura per tutti i tipi d'imballaggi in legno

### Produrre imballaggi e pallet

Gli imballaggi proteggono e trasportano i beni. Con le soluzioni della WEINIG Dimter siete in grado di offrire ai vostri clienti imballaggi di tutti i tipi - stabili, sicuri, in tutte le misure: iniziando con le casse in legno, gabbie, collari paretali, pallets, basi di trasporto fino a costruzioni speciali per merci delicate.



Con il software OptiPal ottimizzate il consumo del legno grezzo.

### Ottimizzare il taglio mediante il software OptiPal della WEINIG DIMTER

Se si tratta di legno duro oppure legno tenero, piallato o non piallato, con le troncatrici della WEINIG Dimter siete in grado di tagliare qualsiasi tipo di legno. In più il software d'ottimizzazione OptiPal Vi offre:

- un miglioramento dei cicli produttivi,
- la massimizzazione della resa del materiale e
- più trasparenza nel processo di produzione



In evidenza: Linea di troncatura completamente automatizzata

Soltanto per un breve periodo presso la WEINIG Dimter: Nuova linea di troncatura ad alto rendimento con tre troncatrici in continuo OptiCut 260 ed impianto di accatastatura

### Linea di troncatura ad alto rendimento con tre OptiCut 260

Dimostrazione dal vivo di un impianto di troncatura ad alto rendimento per una linea di produzione di pallets, completamente automatizzata. Composizione dell'impianto: Impianto di decatastatura e tre troncatrici in continuo modello OptiCut 260.



Troncatrice a spintore OptiCut S 60

NUOVO: OptiCut S 60 con aggregato Flex+

### Per la prima volta: dimostrazione troncatrice a spintore OptiCut S 60 con aggregato Flex+

#### I Vs. benefici:

- Grazie al nuovo aggregato Flex+, tagli in larghezza e lunghezza sono possibili adesso su un'unica macchina
- Risparmio sui costi e sullo spazio, produzione razionale
- L'ottimizzazione totale integrata garantisce un utilizzo efficiente dei pezzi di lavoro
- Monitoraggio dei pezzi mediante lo schermo in uscita



Settore prodotto taglio

## Programma 14/15 settembre 2016

10:00 **Benvenuto** da parte dell'amministratore della WEINIG DIMTER: Dott. Mario Kordt

10:15 - 10:45 **Presentazione dell'associazione tedesca dell'industria per materiali d'imballaggio in legno, pallets, imballaggio per l'esportazione (HPE)** HPE, Amministratore delegato Jan Kurth

10:45 - 11:15 **Presentazione della ditta Allgaier** Allgaier, Tim Fleige

11:15 - 11:45 **Novità nel settore taglio** Presentazione dei punti di forza

11:45 - 13:00 **Dimostrazione macchine dal vivo**

13:00 - 14:00 Pranzo

14:00- 14:30 **Presentazione dell'associazione tedesca dell'industria per materiali d'imballaggio in legno, pallets, imballaggio per l'esportazione (HPE)** HPE, Amministratore delegato Jan Kurth

14:30 - 15:00 **Presentazione della ditta Allgaier** Allgaier, Tim Fleige

15:00 - 15:30 **Novità nel settore taglio** Presentazione dei punti di forza

a partire dalle ore 15:30 **Dimostrazione macchine dal vivo**

a partire dalle ore 17:30 Dopo una giornata di lavoro passiamo insieme una piacevole serata

Partner per le presentazioni:

