



DIREKT

08 / 2010

## EIN JAHR PREMIUM-SCHLEIF-TECHNIK PST

Mit dem einzigartigen Anwendungs- und Weiterbildungskonzept PST geht LÄGLER völlig neue Wege. Vor einem Jahr erstmals präsentiert, übertrifft die Resonanz bis heute alle Erwartungen.

An den rund 400 PST-Seminarveranstaltungen nahmen bis August 2010 über 1.200 Profis und Fachleute aus dem In- und Ausland teil. Vom Ein-Mann-Betrieb bis zu kompletten Firmen, von Lehrerkollegien bis zu Berufs- und Meisterschülern.

PST macht Furore in der Branche – und das nicht nur deutschlandweit. Unser Premium-Schleif-Team im Stammwerk Güglingen-Frauenzimmern macht selbst Fachleute aus Österreich, Italien, Spani-

en, Russland, den USA und zahlreichen anderen Ländern für PST fit.

PST ist die effiziente Premium-Schleif-Technik von LÄGLER. Die ideale Kombination aus richtigen Schleifmaschinen und passenden Schleifmitteln sorgt für eine effektive Arbeitsweise mit dreifachem Erfolg: Enorme Steigerung der Qualität, markante Reduzierung des Zeitaufwands und deutliche Optimierung der Ergonomie.



Gleichzeitig bietet PST ein Höchstmaß an Anpassungsfähigkeit an geänderte Rahmenbedingungen wie Exotenhölzer, Wasserlack, Öl, Kolorierung oder andere Besonderheiten von Objekten.

Bereits jetzt können Seminar-Termine für 2011 gebucht werden.



unser Premium-Schleif-Team

Informationen und  
Anmeldung unter  
[www.laegler.com](http://www.laegler.com)



## GERINGE EMISSIONEN – GERINGE BELASTUNG

Mehr Ergonomie, weniger Emission – das ist bei LÄGLER-Maschinen Standard von Anfang an. Mit der Premium-Schleif-Technik PST verbinden wir nicht nur die Vorteile der LÄGLER-Maschinen zu einer einzigartigen Anwendungstechnik, sondern schaffen auch ein neues Emissionskonzept.

Die Themen Staub- und Lärmbelastung sind aktueller denn je. Für sensibilisierte Kunden sind sie ausschlaggebend bei der Auftragsvergabe. Oft wird deshalb „staubfreies Schleifen“ zugesagt, im Vertrauen, dass die Herstellerangaben bei den Schleifmaschinen korrekt sind. LÄGLER zählt seit Jahrzehnten zu den Pionieren auf dem Gebiet der Emis-

ionsreduzierung. Mit unseren Schleifmaschinen unterschreiten wir die Grenzwerte deutlich und setzen weltweit Maßstäbe. **TRIO und FLIP sind weltweit die einzigen Fußbodenschleifmaschinen, die mit einer Staubbelastung von < 0,2 mg/m<sup>3</sup> nahezu staubfrei schleifen.** Sämtliche Werte sind nachvollziehbar dokumentiert.

Betriebsanleitungen sind im Downloadbereich [www.laegler.com](http://www.laegler.com) kostenlos erhältlich.

Weitere Dienstleistungen wie Betriebsanweisungen oder BGV A3 werden im Rahmen von PST vermittelt.

### Weniger Belastung durch Lärm, Vibrationen und Staub.

#### HUMMEL®

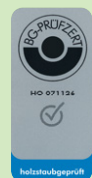


- < 2 mg/m<sup>3</sup> Staubbelastung seit 1989!
- < 2,5 m/s<sup>2</sup> Vibration
- < 76 db (A) Geräuschemission

#### TRIO



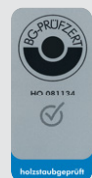
- „holzstaubgeprüft“:  
< 0,2 mg/m<sup>3</sup> Staubbelastung seit 1995!
- < 2,5 m/s<sup>2</sup> Vibration
- < 80 db (A) Geräuschemission



#### FLIP



- „holzstaubgeprüft“:  
< 0,2 mg/m<sup>3</sup> Staubbelastung seit 2003!
- < 2,5 m/s<sup>2</sup> Vibration
- < 86 db (A) Geräuschemission



#### SINGLE



- mit Staubsaugeranschluss im Standard seit 2003!
- < 2,5 m/s<sup>2</sup> Vibration
- < 77 db (A) Geräuschemission
- als Schleifmaschine gebaut gemäß Maschinenrichtlinie

Weitere Staubmessungen werden in Zusammenarbeit mit der BG Bau in Feuchtwangen durchgeführt.



## WIE LANGE BRAUCHT HERR HEILEMANN?

Michael Heilemann ist ein LÄGLER-Mitarbeiter. Bei der Renovierung seines Hauses im Mai verlegte er in einem Raum 20 m<sup>2</sup> Mosaik-Parkett Eiche rustikal. Wie er beim Schleifen vorging und wie lange er für die einzelnen Arbeitsgänge benötigte, hat Michael Heilemann akribisch erfasst. Die Details jedoch suchen Sie im hier veröffentlichten Bericht vergeblich.

### Jetzt kommen Sie ins Spiel!

Lesen Sie, überlegen Sie und gehen Sie online auf [www.laegler.com](http://www.laegler.com), Rubrik „Wie lange braucht Herr Heilemann?“. Hier finden Sie ein Zeiterfassungsformular mit Arbeitsgängen, die normalerweise üblich sind – aber nicht unbedingt nötig.

### Wie würden Sie vorgehen?

Bewerten Sie nur die Arbeitsgänge, die Sie wählen würden, mit einer erfahrungsgemäßen Zeitangabe in Minuten. Wer am nächsten an Herrn Heilemanns Arbeitszeiten dran ist, kommt in die Endausscheidung.

Die Teilnahme ist nur online möglich. **Mehr unter [www.laegler.com](http://www.laegler.com)**

## Unter den besten Teilnehmern verlosen wir wertvolle Preise.

- 1. Preis: 1 x TRIO
- 2. Preis: 1 x FLIP
- 3. Preis: 1 x Starterkit Schleifmittel

Bei Abholung der Maschinen erhalten die Gewinner ein Premium-Schleif-Training kostenlos.



Nach dem Verlegen



Nach dem Schleifgang mit der TRIO



Nach der Oberflächenbehandlung



### Objektbericht von Michael Heilemann

„... Zuerst habe ich den alten Teppichboden vom Estrich entfernt. Die Kleberreste konnte man leicht mit der Spachtel abkratzen. Danach wurde der Boden abgesaugt. Der Estrich war ziemlich eben. Anschließend begann ich mit der Verlegung des Parketts. Am nächsten Tag begutachtete ich die Fläche und stellte fest, dass Überstände einzelner Hölzer oftmals nur 3 bis 4 Zehntel Millimeter betragen. Daraufhin legte ich meine ersten Arbeitsschritte entsprechend PST fest. Vor und nach dem ersten Schleifgang wurde der Boden gründlich abgesaugt. Mit neuem Papier habe ich erneut den Rand und dann die Fläche geschliffen. Nun folgte das Kittieren. Die nächsten Schleifgänge und der Finish-Schliff wurden durchgeführt. Das Parkett-Öl habe ich mit der Spachtel einmal aufgetragen und sofort mit einem beigen Pad und der SINGLE eingepadet. ...“

**Flächengröße:** 20 m<sup>2</sup>  
**Raumkontur:** rechteckig  
**Untergrund:** Zementestrich  
**Türen im Raum:** 3  
**Heizkörper im Raum:** 1

**Parkett:** Eiche, Mosaik  
**Sortierung:** rustikal, 3. Wahl  
**Oberflächenbehandlung:** geölt



## SCHULUNG MAL ANDERS

Mit der Expertenseminarreihe „Verlegung und Renovierung von Parkett“ haben sich die Firmen LÄGLER, Loba und Wakol etwas Besonderes einfallen lassen. Das Rezept ist so einfach wie genial: Man nimmt einen außergewöhnlichen Veranstaltungsort und macht damit ein interessantes Seminar zu einem richtigen Event.

Nach dem Mercedes-Benz-Museum in Stuttgart, dem Filmpark Babelsberg in Berlin, der BMW-Welt in München, dem Museums-Frachtschiff MS Cap San Diego in Hamburg und dem Gerry-Weber-Stadion in Halle/Westfalen stehen im September 2010 Salzburg und Nürnberg auf dem Programm.

Mit der Schulungsveranstaltung beleuchten die drei Spezialisten das Thema „Verlegung und Renovierung von Parkett“ von allen Seiten:

### LÄGLER:

Schleifen von Holzfußböden mit der Premium-Schleif-Technik PST

### Loba:

Einhaltung der funktionellen Anforderung

### Wakol:

Neueste Klebstofftechnologie – Gibt es den idealen Parkettklebstoff?

Nach den Vorträgen wird im Rahmen eines Dinnerbuffets zur Diskussionsrunde geladen. Die geringe Seminargebühr beinhaltet Schulung, Unterlagen, Dinner und Besichtigung.



Foto: ARENA Nürnberg Betriebs GmbH

### SALZBURG

**Salzburger Nachrichten**  
**Mittwoch, 22. September 2010**  
**15.00 bis 22.00 Uhr**

### NÜRNBERG

**Eishockey-Arena**  
**Dienstag, 28. September 2010**  
**15.00 bis 22.00 Uhr**

**Seminargebühr je Teilnehmer 75,00 €**  
**zzgl. MWSt**

Melden Sie sich jetzt an. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Nähere Informationen und Anmeldung unter [www.laegler.com](http://www.laegler.com)



## NEU IM INTERNET: PST-VIDEO

**Neugierig auf das Premium-Schleif-Training PST? Dann können Sie schon mal vorab online reinschauen.**

Mit zwei Videoclips auf unserer Website geben wir Ihnen Einblick in die PST-Seminare.

Die Impressionen dokumentieren nicht nur den Programmablauf von der Theorie zur Praxis, sondern zeigen auch die intensive und persönliche Vorgehensweise bei der Schulung. Sehen Sie „live“, was Sie in unserem PST-Seminar erwartet.

**Willkommen auf [www.laegler.com](http://www.laegler.com)**



## IMPRESSUM

### Herausgeber

Eugen Lägler GmbH  
Im Kappelrain 2  
D-74363 Güglingen-Frauenzimmern  
Telefon: 07135 / 98 90-0  
Telefax: 07135 / 98 90-98  
E-Mail: [info@laegler.com](mailto:info@laegler.com)  
Internet: [www.laegler.com](http://www.laegler.com)

### Verantwortlich für Herausgabe und Inhalt

Karleugen Lägler,  
Geschäftsführer