

Hess Group, 57299 Burbach-Wahlbach, Germany

## Schlosser Pfeiffer 公司新任总经理

Hess Maschinenfabrik 旗下 Schlosser Pfeiffer 分公司现已委任 Karl-Werner Kohns 先生为公司新一任总经理。他与计划于 2013 年退休的 Peter Kalkofen 先生一同组成 Hess 分公司的新任最高管理层。

生于 1960 年的 Kohns 先生自 2012 年 5 月 1 日起成为了 Hess 集团的一员。这位工科毕业生在混凝土砌块行业拥有超过 20 年的从业经验。此次委任意在通过结合专业技术与 Kohns 丰富的行业经验来推动 Schlosser Pfeiffer 公司下一阶段机械设备制造的发展，从而进一步巩固公司在全球市场中的地位。



Karl-Werner Kohns 先生自 2012 年 5 月 1 日起担任 Hess Maschinenfabrik 旗下 Schlosser Pfeiffer 分公司总经理一职

Schlosser Pfeiffer 股份有限公司是其行业领域的主要供应商，该公司供应的机械设备可用于生产混凝土管道、人孔等预制混凝土构件以及配有行星式搅拌机的混凝土搅拌设备。

详情请咨询

**SCHLOSSER PFEIFFER**

Schlosser Pfeiffer GmbH  
Scheidertalstrasse 19a ·  
65326 Aarbergen-Kettenbach, Germany  
T +49 2736 497 8312 · F +49 2736 497 8336  
post@schlosser-pfeiffer.de · www.schlosser-pfeiffer.de

**HESS GROUP**

Hess Group  
Freier-Grund-Strasse 123  
57299 Burbach-Wahlbach, Germany  
T +49 2736 497 60 · F +49 2736 497 6620  
info@hessgroup.com · www.hessgroup.com

Topocrom GmbH, 78333 Stockach, Germany

## 磨料介质运输管道的永久性内部涂层

在行业认证的生产工艺中，采用 Topocrom® 技术，多层硬化铬涂层得以诞生。使用计算机辅助的设备控制器，便能准确复制涂层的理想特性。所以，此工艺对于运输磨料介质管道的内部涂层是非常理想的，例如：在混凝土泵机中的使用。



Topocrom® 涂层技术最适用于混凝土泵机，因为混凝土泵机要承受磨料介质产生的高磨损作用

与传统的镀铬或硬化铬涂层管道相比，Topocrom® 涂层的使用寿命显著增长。除此之外，在运输磨料介质时，管道高品质的滑动表面能够产生多种良好效果。

Topocrom® 涂层表面能用可调整的地质生产。可调整地质为一种多涂层结构，内部涂层厚度可达 500µm，从而拥有适宜的延展性或达到最佳硬度。

在混凝土行业中，这种技术可带来诸多裨益，如：较高的设备利用率，较低的维护成本。与常规硬化或涂层管道相比，其耐腐蚀、磨损性显著提高，

对于预拌混凝土或预制混凝土设备中使用的固定混凝土运输管道和移动混凝土运输管道更是如此。

详情请咨询

**topocrom**

Topocrom GmbH  
Hardtring 29  
78333 Stockach, Germany  
T +49 7771 93 630  
F +49 7771 93 63 11  
info@topocrom.com  
www.topocrom.com