

INBJUDAN TILL ÖPPET HUS

Ett samarbete mellan



Öppnar dörrarna på vid gavel och hälsar Er välkomna till en heldag med demonstration av bearbetning i **Stäubli Industrirobot RX 170 HSM**. Roboten är utvecklad för fräsning av metaller och andra mjukare material. Programmering i **RobotMaster** låter Er utnyttja de unika möjligheter som en 5-axlig robot ger när det gäller bearbetning. Exempel på bearbetningstyper är fräsning, polering, 3D-gradning mm.

Några fördelar:

- Integrerad spindel i robotarmen ger stabilitet och styvhet åt applikationen
- Absolut kalibrerad med en repeterbarhet av $\pm 0,04$ mm.
- Kablar och anslutningar är integrerade i robotarmen och minimerar risken för haveri.
- Snabba spindel och verktygsbyten ger hög flexibilitet.
- IP 67 inkapsling möjliggör bearbetning i svåra miljöer.
- Intuitiv och lättanvänd programmering av arbetet i Robotmaster.
- Kostnadseffektiv jämfört med traditionella system.

Vem vänder vi oss till: Vi vänder oss till Er som arbetar med olika typer av maskinbearbetning såsom ställare, konstruktörer samt produktionschefer och VD.

När: Torsdagen den 4:e Februari mellan 12.00-19:00

Var: I SM Johannessons lokaler på Nennesmovägen 13 i Anderstorp. Följ anvisningarna på plats

Anmälan

För att anmäla Er till öppet hus så ber vi Er att maila in företagsnamn, besökande personer och deras positioner samt kontakt telefon nummer. Maila på support@swiss-system.se eller på info@ameab.se

och märk anmälan med **Öppet hus 4:e februari**. Er anmälan vill vi ha senast 1:a Februari



Swiss System AB
Antennvägen 8
135 48 Tyresö
www.swiss-system.se
08-7980700

Nils Wancke

Advanced Mechanical Engineering AB
Ögärdesvägen 12C
433 30 Partille
www.ameab.se
031-4117000

Jan Bohman