

ABB:s svenska forskningscenter firar 100 år i närvaro av Kung Carl XVI Gustaf

2016-09-05 – ABB firade 100-årsdagen av det svenska forskningscentret i Västerås, i närvaro av H.M. Kung Carl XVI Gustaf, ABB:s koncernchef Ulrich Spiesshofer, Sveriges samordnings- och energiminister Ibrahim Baylan tillsammans med nationella och lokala företrädare för näringsliv och samhälle.

Några av ABB:s banbrytande innovationer, som de första mikroprocessortyrda industrirobotarna, vilka startade den moderna industriroboteran och den första högspända brytaren för likström, har utvecklats i forskningscentret. För att markera hundraårsjubileet invigde ABB sin nya tillväxthub SynerLeap, som fokuserar på att digitalisera industrin. Mer än 200 gäster deltog i evenemanget.

ABB (www.abb.com) är ett ledande globalt teknikföretag inom kraft och automation. Våra lösningar förbättrar prestanda och minimerar miljöpåverkan för kunder inom energi, industri, transport och infrastruktur. ABB-koncernens bolag verkar i omkring 100 länder och har ungefär 135 000 medarbetare.

För mer information, kontakta:

ABB Sverige

Christine Gunnarsson, presschef

Tel. 021-32 32 32

press@se.abb.com