**Schneider Electric öppnar innovationscenter i Lund**

**Idag slår Schneider Electric upp portarna till ett nytt innovationscenter i MHC-huset i Lund. Centret kommer att utveckla globala lösningar för att göra byggnader smartare, effektivare, säkrare och mer hållbara genom plattformen EcoStruxure. Flytten gör också att bolagets utvecklingsavdelning kommer närmare partners, universitetet, startup-bolag och andra nyskapande företag. Lokalerna, som ägs av Vasakronan, har utrustats med den senaste tekniken från Schneider Electric inom miljö och energieffektivitet.**

**Solna, 27 februari 2017 –** Idag flyttar Schneider Electric, efter 1,5 års letande efter lokal, in i den kända MHC-byggnaden (Mobile Heights Center) i Lund och öppnar officiellt sitt nya innovationscenter. Som resultat av detta flyttar bolagets forsknings- och utvecklingsavdelning från Malmö. Avdelningen jobbar med innovation inom energieffektivisering och utvecklar bland annat framtidens smarta städer. Circa 250 medarbetare flyttar från Malmö till Lund.

– Lund är helt rätt för vårt nya innovationscenter, en verklig tillväxtregion med mycket miljötänk. MHC-huset passar också vår verksamhet väl; här kommer vi att fortsätta utveckla globala lösningar för att göra byggnader smartare, effektivare, säkrare och mer hållbara genom plattformen EcoStruxure. Vi tror att flytten också kommer att innebära mer utbyte internt, större flexibilitet och mer kunskapsutbyte med partners och andra innovativa företag i regionen, säger Thomas Träger, VD på Schneider Electric Sverige.

I en tid då utvecklingen av teknologier och lösningar går allt snabbare så ökar behovet av nätverkande och samarbete mellan företag. I Lund kommer Schneider Electric att utveckla nästa generations smarta lösningar baserade på Internet of things och molnteknologi. Valet av Lund grundar sig på närheten till andra innovativa företag och universitetet.

Inför flytten har Schneider Electric passat på att utrusta fastigheten med den senaste tekniken inom energieffektivisering och styrregleringssystem. I samarbete med fastighetsägaren Vasakronan har man bland annat moderniserat lokalerna med KNX-system för styrning av belysning, ventilaion och klimat som är sammanlänkat med Schneider Electrics senaste BMS (Building Management System) StruxureWare. Dessutom har man installerat Schneider Electrics senaste inbrotts- och passagesystem Security Expert samt brandlarmsystemet FXL.

– De nya lokalerna innebär bättre möjligheter för oss att utveckla vårt arbete. I samråd med Vasakronan har vi byggt om och uppgraderat mycket i byggnaden så att vi verkligen lever som vi lär, enligt vårt motto ”innovation at every level”. Förutom att fastigheten nu är mer energieffektiv och miljövänlig så är en stor fördel också att vi kan använda lokalerna som testmiljö för egna lösningar och produkter, säger Pär Guthagen, Facility Manager på Schneider-Electric i Sverige.

**För mer information, kontakta:**
Pia Rydback, Marknadskommunikationschef på Schneider Electric: 0706 149 71 80,
pia.rydback@schneider-electric.com

**Om Schneider Electric:**
Schneider Electric är en global specialist inom energihantering och automation. Med en omsättning på 27 miljarder Euro under 2015, 160 000+ medarbetare och verksamhet i mer än 100 länder, hjälper vi kunder att hantera energi och processer säkert, pålitligt, effektivt och hållbart. Från enklaste produkt till komplexa system bidrar vår teknik, programvaror och tjänster till att förbättra drift och automation av våra kunders verksamheter. Vår uppkopplade teknik omformar branscher, utvecklar städer och berikar tillvaron. På Schneider Electric kallar vi det Life Is On. www.schneider-electric.com
 **Följ oss på:       **