



**PRESSMEDDELANDE**

**Göteborg, 2015-01-14**

## **PowerCell Sweden AB genomför organisationsförändringar**

**PowerCell Sweden AB (publ) kommer att starta en rekryteringsprocess för att hitta en permanent Marknads- och försäljningschef. Claes Fredriksson lämnar nu bolaget efter att ha arbetat som konsult åt bolaget.**

Claes Fredriksson har under fyra månader arbetat som konsult med ansvar för marknadsföring och försäljning. Nu startar bolaget en rekryteringsprocess för att finna en permanent Marknads- och försäljningschef.

Magnus Henell, VD för PowerCell Sweden AB, kommer tillsvidare att ansvara för marknadsföring och försäljning till dess att en person har anställts för den lediga tjänsten.

**För mer information, vänligen kontakta:**

### **Magnus Henell**

VD, PowerCell Sweden AB (publ)

Tel: +46 739 10 37 03

Email: [magnus.henell@powercell.se](mailto:magnus.henell@powercell.se)

### **Om PowerCell Sweden AB (publ)**

PowerCell Sweden AB (publ) är Nordens ledande bränslecellsbolag som utvecklar miljövänliga elgeneratorer med unika bränsleceller och reformerteknologi som är lämplig för både existerande och framtida bränslesystem.

PowerCell har utvecklat bränslecellsteknik i mer än ett decennium, och har fulländat en unik design som möjliggör produktion av en lätt, mångsidig och tillförlitlig kraftkälla för bil-, transport- och stationära applikationer.

Genom att kombinera sin bränslecells- och reformerteknologi har PowerCell utvecklat ett bränslecellssystem som omvandlar diesel till el på ett energieffektivt och miljövänligt sätt, med minimala avgaser och tyst drift. Bränslecellssystemet är initialt anpassat som elkraftförsörjning inom telekomindustrin.

PowerCell är en avknoppning från Volvokoncernen med målet att utveckla och producera miljövänliga kraftsystem baserade på en unik bränslecells- och reformerteknologi som matchar befintlig infrastruktur för bränsle. PowerCell är baserat i Göteborg. PowerCell Sweden AB (publ) är listat på First North vid Nasdaq Stockholm. Bland de största ägarna finns Volvo Group Venture Capital, Fouriertransform, Midroc New Technologies och Finindus. För ytterligare information, vänligen besök: [www.powercell.se](http://www.powercell.se)