

## **EMISSION & POWER SOLUTIONS ERÖFFNET NIEDERLASSUNG IN ZÜRICH MIT ZUSÄTZLICHEN VERTRIEBSMITARBEITERN FÜR EUROPA**

LONDON, 21. Januar 2010

Emission & Power Solutions, Plc ("EPS", "das Unternehmen") gab heute die Eröffnung einer neuen Niederlassung in Zürich bekannt. Die neue Niederlassung soll leitenden Vertriebsmitarbeitern des Unternehmens, deren Hauptaufgabe der Vertrieb des FX-Reaktors und der NOx-Sensortechnologien ist, als Stützpunkt dienen.

„Aufgrund der erheblichen Nachfrage für unsere Produkte hielten wir es für notwendig, eine weitere Niederlassung in Zürich zu eröffnen und zusätzliche erfahrene Vertriebsmitarbeiter einzustellen“, sagt Erik Ulsteen, CEO und Vorsitzender von EPS. „Die positive Reaktion des Marktes auf unsere Produkte ist äußerst vielversprechend.“

### Über EPS:

EPS ist ein CleanTech-Unternehmen, das Technologien zur Reduzierung von sowohl Kraftstoffverbrauch als auch umweltschädlichen Emissionen lizenziert, erwirbt, entwickelt, einsetzt und transferiert. EPS hat unter Verwendung moderner Kraftstoffaufbereitungstechnologien ein proprietäres Mehrphasenverfahren entwickelt, bei dem speziell entwickelte Durchflussprofile zur Änderung der Kohlenwasserstoffstruktur des Kraftstoffs genutzt werden. Dadurch wird der Verbrennungszyklus des Motors effizienter und sauberer. EPS verfügt über ein Portfolio verschiedener Technologien im Produktions- und Entwicklungsstadium und erweitert seine Reihe patentierter Produkte ständig.

Hauptprodukt von EPS ist der FX-Reaktor, eine Inline-Vorrichtung zur Senkung des Kraftstoffverbrauchs, Steigerung der PS-Leistung und wesentlichen Reduzierung schädlicher Emissionen. Der FX-Reaktor, ein Sekundärmarktprodukt, lässt sich direkt in die Kraftstoffleitung eines Dieselmotors einsetzen. Darüber hinaus arbeitet EPS an der Entwicklung eines potentiometrischen Sensors, der unterschiedliche bei der Verbrennung freigesetzte Gase erkennt und misst und so eine noch größere Reduzierung von Emissionen und Kraftstoffverbrauch ermöglicht. Bei der dritten von EPS entwickelten Technologie handelt es sich um ein integriertes Destillationssystem zur Gewinnung eines Sekundärkraftstoffs, mit dem sich die Start- und Gesamtemissionen des Motors reduzieren lassen.

EPS ist ein börsennotiertes Unternehmen, das an der deutschen Börse unter dem Symbol EPI gehandelt wird.

Nähere Informationen zu EPS und den Technologien des Unternehmens erhalten Sie auf der Website [www.epsaves.com](http://www.epsaves.com) oder von:

Nordamerika  
Ross Silver  
+ 1 310.744.5268  
[www.vistap.com](http://www.vistap.com)

Europa  
Christian Klingebiel  
+ 41 415 000 727