

## **NEC Electronics Europe erhält ISO14001:2004-Zertifizierung**

### **Umsetzung des Umweltmanagement-Systems ist abgeschlossen**

**DÜSSELDORF, 5.Oktober 2005** – NEC Electronics Europe gibt die erfolgreiche Umsetzung seines Umweltmanagement-Systems für die gesamte europäische Vertriebs- und Marketing-Organisation einschließlich des europäischen Logistikzentrums in Neuss und des europäischen Technologiezentrums in Düsseldorf bekannt. Die TÜV Industries Service GmbH übernahm die Zertifizierung des neu eingerichteten Umweltmanagement-Systems und bestätigte die Einhaltung des ISO14001:2004-Standards. Die Zertifizierungsprüfung wurde als kombiniertes Audit zur Verifikation der Einhaltung der Standards für Qualitäts (ISO9001:2000) und Umweltmanagement-Standards (ISO14001:2004) durchgeführt.

Bereits seit 1998 pflegt NEC Electronics Europe ein Qualitäts-Management System (QMS) zertifiziert nach dem Qualitätsmanagement-Standard ISO9001. Mit dem Beginn der Aktivitäten zur Umsetzung der Anforderungen des Umweltmanagement-Standards in einem Environmental Management System (EMS) verfolgte NEC Electronics Europe die Absicht, das bestehende QMS zu einem Integrierten Management-System (IMS) auszubauen, das sowohl den Anforderungen nach der Norm ISO-9001, wie auch den Anforderungen der Norm ISO14001:2004 entspricht. Als Ergebnis der kombinierten Verifikationsprüfung bestätigte der TÜV auch die vollständige Umsetzung sämtlicher Vorgaben des Standards ISO14001:2004 im neuen Integrierten Management-System (IMS) von NEC Electronics Europe.

Im Rahmen eines EMS verlangt der Standard ISO14001:2004 die Einrichtung, Umsetzung und Aufrechterhaltung einer Prozedur zur Identifikation gesetzlicher Vorschriften und anderer lokaler, nationaler sowie europäischer Richtlinien, die sich auf Umweltaspekte beziehen. In Zusammenarbeit mit einem externen Experten für Umweltrecht richtete NEC Electronics Europe ein so genanntes Umweltrecht-Rechtskataster mit sämtlichen Gesetzen und Vorschriften ein, die von dem Unternehmen beachtet und befolgt werden müssen. Dieses Register wird innerhalb der Organisation auf allen betroffenen Ebenen kommuniziert, um sicherzustellen, dass alle Verpflichtungen individuell zugeordnet und erfüllt werden.

Als Bestandteil des neuen IMS realisierte und kommuniziert NEC Electronics Europe für alle seine Mitarbeiter einen detaillierten Maßnahmenkatalog mit dem Ziel, dem Umweltschutz höchste Priorität einzuräumen. Dazu gehören beispielsweise:

- Minimierung der Umwelteinflüsse in sämtlichen Phasen der Entwicklung, der Beschaffung, des Transports und der Entsorgung von Produkten.
- Schutz der Umwelt und der Natur durch Verwendung nachhaltiger Materialien bei der täglichen Arbeit
- Minimierung der Umwelteinflüsse durch ökologische Wiederverwertung und Entsorgung entstehender Abfälle.

Die Einführung des Umweltmanagement-Systems ist ein weiterer Schritt um das Umweltbewußtsein der NEC Electronics Mitarbeiter in den Fokus der Arbeit zu stellen. Hierdurch wird die Sensibilität für die Umwelt und die Bewahrung nicht erneuerbarer Ressourcen beim Design und der Realisierung von Produkten, Lösungen und Dienstleistungen, sowie bei jeglicher Aktivität des Unternehmens erhöht.

###

### **Über NEC Electronics (Europe) GmbH**

NEC Electronics (Europe) GmbH mit Hauptsitz in Düsseldorf ist einer der führenden europäischen Anbieter von Halbleiterlösungen. Mit einem kompletten Spektrum von Standardprodukten, System-on-a-Chip-Lösungen (SoC) und kundenspezifischen Entwicklungen entspricht NEC Electronics den hohen Kundenerwartungen in Bezug auf Preis, Leistung und Time-to-Market. Modernste Fertigungsstätten der Muttergesellschaft NEC Electronics Corporation erfüllen dabei die wachsende Kundennachfrage nach hohen Stückzahlen. NEC Electronics (Europe) GmbH ist darüber hinaus der alleinige Absatz- und Marketing-Kanal für LCD-Module der NEC LCD Technologies Ltd.. Weitere Informationen über NEC Electronics finden Sie unter <http://www.eu.necel.com>.

### **Pressekontakt**

Oliver Lüttgen

NEC Electronics (Europe) GmbH

+ 49-211-6503-1469

[pr@eu.necel.com](mailto:pr@eu.necel.com)