

Presse-Mitteilung

Aktuelle Statistik von TÜV SÜD und LBST

26. März 2009

Weltweit 15 neue Wasserstoff-Tankstellen im Jahr 2008

München. Im Jahr 2008 sind weltweit 15 neue Wasserstoff-Tankstellen in Betrieb gegangen. Damit stieg die Gesamtzahl auf 175 Tankstellen. Das ist das Ergebnis der Jahresauswertung von H2stations.org, einer Website des Wasserstoff- und Brennstoffzellenportals von TÜV SÜD und Ludwig-Bölkow-Systemtechnik (LBST). Weitere 108 Tankstellen sind zurzeit in Planung

In ihrem Wasserstoff- und Brennstoffzellenportal haben TÜV SÜD und LBST umfangreiche Informationen und Services für interessierte Laien und professionelle Nutzer zusammengefasst. „Die Seite H2stations.org führt auf interaktiven Karten alle weltweit in Betrieb befindlichen und geplanten Wasserstoff-Tankstellen auf“, sagt Matthias Altmann von der Ludwig-Bölkow-Systemtechnik. „Auf der deutschen Landkarte waren 2008 insgesamt 21 Wasserstoff-Tankstellen verzeichnet, weitere 12 Tankstellen sollen bis 2010 dazu kommen.“ In ganz Europa – inklusive Deutschland – stieg die Zahl der Tankstellen im vergangenen Jahr um 7 auf 49 und in Nordamerika um 8 auf 84. „Der weitere Zubau an Wasserstoff-Tankstellen“, so Altmann, „kann auch als Indiz für die Vorbereitung der Branche auf die Markteinführung von Wasserstoff- bzw. Brennstoffzellenfahrzeugen gewertet werden.“

Neben H2stations.org umfasst das Wasserstoff- und Brennstoffzellenportal auch die Website H2mobility.org mit einer Übersicht über Wasserstofffahrzeuge, den Newsletter HyWeb.de sowie ausführliche Fachinformationen und einen Regelwerksservice. „Die internetbasierte Datenbank wird ständig aktualisiert und steht für nicht-kommerzielle Nutzungen kostenfrei zur Verfügung“, erklärt LBST-Experte Altmann. „Für kommerzielle Kunden bieten wir auch weitergehende Daten und gezielte Auswertungen an.“ Das gemeinsame Wasserstoff- und Brennstoffzellenportal von TÜV SÜD und LBST ist zu finden unter www.netinform.de/H2

Die Ludwig-Bölkow-Systemtechnik GmbH (LBST) ist ein Beratungsunternehmen für Energie und Umwelt. Die renommierten Experten unterstützen ihre internationalen Kunden aus Industrie, Finanzsektor, Politik und Verbänden bei Fragen zu Technologie, Strategie und Nachhaltigkeit. Zwei Jahrzehnte kontinuierlicher Erfahrung des interdisziplinären bilden die Basis der umfassenden Kompetenz der LBST. Seit dem Jahr 2006 ist der internationale Dienstleistungskonzern TÜV SÜD zu 47 Prozent an der Ludwig-Bölkow-Systemtechnik beteiligt. Das gemeinsame Ziel ist die sichere und wirtschaftliche Anwendung von alternativen Energieträgern.

Weitere Informationen zu Ludwig-Bölkow-Systemtechnik und TÜV SÜD stehen im Internet unter www.lbst.de beziehungsweise www.tuev-sued.de,

Hinweis für Redaktionen: Die statischen Landkarten der Wasserstoff-Tankstellen können unter www.tuev-sued.de/pressefotos (Hauptrubrik „Aktuelle Pressebilder“) heruntergeladen werden.

Media-Kontakt:

Dr. Thomas Oberst TÜV SÜD AG Unternehmenskommunikation INDUSTRIE Westendstr. 199, 80686 München	Tel. +49 (0) 89 / 57 91 – 23 72 Fax +49 (0) 89 / 57 91 – 22 69 E-Mail thomas.oberst@tuev-sued.de Internet www.tuev-sued.de
---	---

i TÜV SÜD ist ein international führender Dienstleistungskonzern mit den Strategischen Geschäftsfeldern INDUSTRIE, MOBILITÄT und MENSCH. Mit 13.000 Mitarbeitern sind wir an über 600 Standorten präsent. Als Prozesspartner sorgen unsere Spezialistenteams für die Optimierung von Technik, Systemen und Know-how. So stärken wir die Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden weltweit.