

Presse-Info

Auch als E-Mail erhältlich.

Anzufordern unter: marco.voeroes@prospero-pr.de

Linde erweitert LIPROTECT®-Sicherheitsservices Neue Fachschulung zum sicheren Umgang mit Acetylen

Pullach, 1. September 2010 – Eine neue, dreitägige „Fachschulung Befähigte Person Grundlagen Acetylen“ erweitert das Qualifizierungsangebot von Linde Gas. Erstmals steht damit ein Seminar für Mitarbeiter in der Anwendung, Personalverantwortliche und Sicherheitsbeauftragte aller Branchen zur Verfügung, das den sicheren Umgang mit Acetylen in dieser fachlichen Tiefe thematisiert. Gleichzeitig erfüllt der Lehrgang die gesetzlichen Arbeitgeberpflichten nach Betriebssicherheitsverordnung (§9 BetrSichV) und Arbeitsschutzgesetz (§12 ArbSchG). Die nächste Veranstaltung findet von 23.-25. November 2010 in Unterschleißheim bei München statt.

Als hochentzündliches Brenngas stellt Acetylen im Produktionsalltag besondere Anforderungen, die auch in speziellen Regelwerken (Code of Practice Acetylen, TRAC 206, EN ISO 14114 etc.) spezifiziert sind. Die von mehreren Linde-Experten geleitete Schulung vermittelt alle notwendigen Grundlagen, um eine Acetylenanlage sicher und zuverlässig betreiben zu können.

Pressekontakt:
Prospero GmbH
Müllerstraße 27 – 80469 München
Telefon: 089.273383-14
E-Mail:
marco.voeroes@prospero-pr.de

Für redaktionelle Rückfragen bei Linde:
Linde AG – Geschäftsbereich Linde Gas
Seitnerstraße 70 – 82049 Pullach
Tel.: 089. 7446-1615 Telefax: -1216
E-Mail: michael.peikert@de.linde-gas.com

Seite 1

Presse-Info

Auch als E-Mail erhältlich.

Anzufordern unter: marco.voeroes@prospero-pr.de

Über die rechtlichen Vorschriften hinaus zählen dazu im Einzelnen folgende Inhalte: der sichere Umgang mit Acetylen unter Berücksichtigung seiner physikalischen, chemischen und physiologischen Eigenschaften; das richtige Vorgehen im Gefahrenfall; der korrekte Aufbau von Acetylenanlagen; Inbetriebnahme und Wechsel bei Flaschen- und Bündelbatterieanlagen sowie Wartung und Instandsetzung. Ein ausführlicher Praxisteil rundet die Agenda der drei Schultage ab: Neben einem Experimentalvortrag und der Vorstellung autogener Anwendungstechnik erwartet die Teilnehmer dabei ein Workshop zur Gefährdungsbeurteilung und Prüfung im Hoch- und Mitteldruckbereich. Die neue Acetylen-Fachschulung ist Bestandteil von LIPROTECT®, einem umfassenden Angebot an Sicherheitsservices von Linde. Sie gewährleistet – neben der Erfüllung der gesetzlichen Arbeitgeberpflichten – den Schutz der Mitarbeiter vor Gefahren, steigert die Produktionssicherheit und beugt Betriebsunfällen vor. Darüber hinaus dient das Seminar als Nachweis über die Qualifizierung des Personals und als Baustein für Zertifizierungen und Audits. Weitere Informationen und Online-Anmeldung unter: www.linde-gas.de/acetylen

Presse-Info

Auch als E-Mail erhältlich.

Anzufordern unter: marco.voeroes@prospero-pr.de

„Fachschulung Befähigte Person Grundlagen Acetylen“
23.-25. November 2010 in München/Unterschleißheim
Weitere Informationen und Online-Anmeldung unter:
www.linde-gas.de/acetylen

Bildunterschrift:

Simulation einer Gefährdungsbeurteilung (Quelle: Linde)

Kontakt für Leseranfragen:

Michael Peikert

Manager LIPROTECT® Services

Tel.: 089.7446-1615

Fax: 089.7446-1216

E-Mail: michael.peikert@de.linde-gas.com

<http://www.linde-gas.de/acetylen>

The Linde Group ist ein weltweit führendes Gase- und Engineeringunternehmen, das mit annähernd 48.000 Mitarbeitern in mehr als 100 Ländern vertreten ist und im Geschäftsjahr 2009 einen Umsatz von 11,2 Mrd. Euro erzielt hat. Die Strategie der Linde Group ist auf ertragsorientiertes und nachhaltiges Wachstum ausgerichtet. Der gezielte Ausbau des internationalen Geschäfts mit zukunftsweisenden Produkten und Dienstleistungen steht dabei im Mittelpunkt. Linde handelt verantwortlich gegenüber Aktionären, Geschäftspartnern, Mitarbeitern, der Gesellschaft und der Umwelt – weltweit, in jedem Geschäftsbereich, jeder Region und an jedem Standort. Linde entwickelt Technologien und Produkte, die Kundennutzen mit einem Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung verbinden.

Weitere Informationen über Linde Gas finden Sie online unter <http://www.linde-gas.de>

Pressekontakt:

Prospero GmbH

Müllerstraße 27 – 80469 München

Telefon: 089.273383-14

E-Mail:

marco.voeroes@prospero-pr.de

Für redaktionelle Rückfragen bei Linde:

Linde AG — Geschäftsbereich Linde Gas

Seitnerstraße 70 — 82049 Pullach

Tel.: 089. 7446-1615 Telefax: -1216

E-Mail: michael.peikert@de.linde-gas.com

Seite 3