

Interview Logistik Xtra - Brau Union Österreich, Brauerei Puntigam
Das Interview wurde geführt mit Hrn. Scherz (Leitung Logistik Werk Puntigam).

LX:

Warum verwenden Sie erdgasbetriebene Stapler? Was war der ausschlaggebende Grund?

Brau Union, Hr. Scherz:

Natürlich spielte die **Kostenbetrachtung** einen wesentlichen Faktor. Der **erhöhte Wirkungsgrad** von erdgasbetriebenen Staplern ist zu erwähnen.

LX:

Wie wichtig war/ist der Umweltfaktor dabei?

Brau Union, Hr. Scherz:

Der Umweltgedanke ist sehr wichtig, nicht nur im **Hinblick** auf die **Ökologie**, sondern vor allem auch im **Hinblick** auf die **Gesundheit** unserer Mitarbeiter.

Für den Umweltgedanken sprechen der geringere CO Ausstoß und die sehr reduzierte Rußentwicklung.

Der Kohlenmonoxyd-Ausstoß der erdgasbetriebenen Stapler ist kaum messbar und macht nicht einmal ein Hundertstel des alten Wertes (Anm. Red.: vorher Verwendung von Flüssiggas / Propangas) aus.

Der sogenannte HC-Wert (unverbrennbare Rußpartikel) ist bei den umgerüsteten Hubstaplern um mindestens das 100fache geringer.

Alle amtlich vorgeschriebenen Grenzwerte werden deutlich unterschritten.

LX:

Wie hat sich die Umstellung im wirtschaftlichen Sinn an wirkt?

Brau Union, Hr. Scherz:

Da Erdgas billiger als Flüssiggas/Diesel ist/war, ergibt sich bei der Treibstoffversorgung ein entsprechendes Einsparungspotential.

LX:

Was sind die größten Vorteile gegenüber Diesel-Fahrzeugen?

Brau Union, Hr. Scherz:

à reduzierte Treibstoffkosten

à Minimierung von Rußpartikeln

à geringere Lärmbelastung durch leiseres Motorgeräusch

LX:

Gibt es auch Nachteile? (Sind Ihnen in Ihrer bisherige Arbeit Nachteile aufgefallen?)

Brau Union, Hr. Scherz:

Einsatzmöglichkeiten unserer Stapler innerhalb der Brau Union Österreich Standorte sind an unseren Standorte mit Erdgastankstelle gebunden.

LX:

Wie ist das Feedback der Staplerfahrer bezüglich Bedienerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit der Erdgasbetankungsanlage?

Brau Union, Hr. Scherz:

Positives Feedback der Mitarbeiter, bedienerfreundlich, keine Ausfälle, gesunder und umweltfreundlicher Arbeitsplatz.