



## WIR BIETEN IHNEN NEUE MÖGLICHKEITEN - RENT WHAT YOU NEED

Zusätzlich zur Kaufoption bietet Ulbrich Ihnen auch die Gelegenheit hochwertige Geräte zu leihen. So steht Ihnen die Ausrüstung dann zur Verfügung, wenn Sie diese wirklich brauchen.

### Ihre Vorteile

- Lagerkosten entfallen / Stauraum kann anderweitig genutzt werden
- Ressourcen werden geschont
- Kostenersparnis bei kurzfristigen Anwendungen
- Ausgaben sind transparent, kein gebundenes Kapital durch langfristige Investitionen
- Es gibt die Mittel, die Sie für eine dauerhafte Anschaffung aufbringen müssten, für Dringlicheres frei. So lassen sich auch spontane Vorhaben leichter in die Tat umsetzen.

### Ideal für

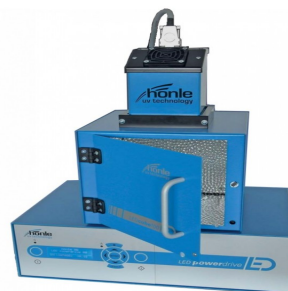
- spontanen Bedarf
- projektbezogenen Bedarf / Projekttests
- Machbarkeitsstudien
- Kleinserien etc.

## RESSOURCEN SCHONEN - FLEXIBILITÄT ERHÖHEN



Unser Sortiment an Leihgeräten wächst ständig. Besonders groß ist die Auswahl an **SPX Power Produkten**.

Bitte setzen Sie sich mit [unseren Mitarbeitern](#) in Verbindung um nähere Informationen zu den verfügbaren Geräten zu erhalten.



Unser Angebot umfasst nicht nur hydraulische Komponenten, sondern auch diverse **UV-/Sonnenlichtsimulations- & Plasma-Geräte**. Hier haben Sie stets die Möglichkeit sich das Produkt von uns in Ihrem oder unserem Hause vorführen zu lassen, oder dieses aber auch zu leihen um eigenständig Tests durchführen zu können. Bitte setzen Sie sich diesbezüglich mit [Herrn Lechner](#) in Verbindung.

Nutzen Sie weitere Möglichkeiten im Hause Ulbrich  
in Tribuswinkel



Sie haben Bedarf **Versuchspressungen** durchzuführen oder möchten einen Kraft/Weg-Verlauf während eines Fügevorganges aufzeichnen?

Sie benötigen Messdaten um Ihre Maschinenauswahl treffen zu können?

Wir bieten Ihnen die Option eine **C-80kN Montage- und Fügepresse** zu nutzen. Sie haben die Möglichkeit Ihre Werkstücke im Stammhaus Tribuswinkel zu verpressen. Ein Techniker steht Ihnen zur Verfügung und unterstützt Sie bei der Programmgestaltung und Datenauswertung. Sollten Werkzeuge oder Adapter benötigt werden, können diese nach Vereinbarung angefertigt oder bestellt werden.

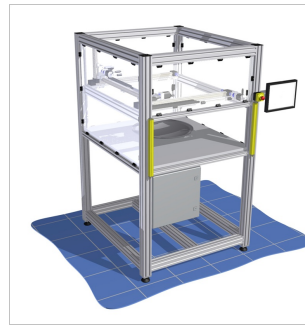
**Sie müssen somit nicht auf Hochwertigkeit verzichten, selbst wenn Sie Kosten reduzieren möchten!**

Für nähere Informationen besuchen Sie bitte unsere [Homepage](#) oder wenden Sie sich direkt an unsere Mitarbeiter, die Ihnen sehr gerne für die Beantwortung Ihrer Fragen zur Verfügung stehen.

**ULBRICH** Maschinenbau- und Export-  
Import Betriebsg.m.b.H.  
Josefsthaler Straße 34  
A-2512 Tribuswinkel  
Tel.: +43 (0)2252 80213  
Fax: +43 (0)2252 80659  
Mail: [office@ulbrich.at](mailto:office@ulbrich.at)  
[www.ulbrich.at](http://www.ulbrich.at)

Registriergericht: Wr. Neustadt \* Firmenbuch-Nr.: FN 121 455 k  
Geschäftsführer: Johannes Ulbrich - Iain Ford - Benedikt Skok  
DVR 0884251 \* UID Nr.: ATU 17 572 204 \* [AGB](#)

**Auch heuer sind wir wieder von 20. bis 23.9.2016 auf der InnoTrans in Berlin anzutreffen (Halle B, Stand 233). Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**



Weiters steht Ihnen ein **kartesischer Roboter** zur Verfügung, mit welchem **Plasma- bzw. Dosiersversuche** durchgeführt werden können.

Der zur Verfügung stehende Arbeitsraum beträgt 1350x1050x400mm (X, Y, Z).

Ob Machbarkeitsstudie oder Kleinserie, gerne unterstützen wir Sie bei der Umsetzung Ihrer Aufgabenstellung.

Bei Fragen zu Presse und Roboter wenden Sie sich bitte direkt an unseren Geschäftsführer unter [b.skok@ulbrich.at](mailto:b.skok@ulbrich.at).

Sie erhalten diesen Newsletter, weil Sie mit Ihrer Emailadresse mit uns als Kunde, Partner oder Interessent in Geschäftskontakt stehen. Sollten Sie kein Interesse an weiteren Newslettern haben, können Sie sich hier [abmelden](#) [Newsletter abbestellen](#)