

# Werkbank vor der Tür

Diese Seite dient dazu, das lange diskutierte Projekt „Werkbank vor der Tür“ umzusetzen. Von vielen Mitgliedern ist es gewünscht, dass wir eine stabile Werkbank für mechanische Arbeiten vor der Tür bekommen, um damit dem wackeligen Tisch zu ersetzen.

Da die Umsetzung noch auf die neuen Räumlichkeiten wartet, habe ich kurzer Hand meine Werkbank nach Karlsruhe Exportiert und dort, bis wir entsprechend weiter fortschreiten können bereitgestellt. Dazu gibt es eine eigene Projektseite in der Navigationsleiste (Aussen-Werkbank)!

Dieses Projekt soll Hand in Hand mit Schweißkursen gehen.

Die derzeitigen Rahmenbedingungen sind:

- muss so stabil und schwer sein, dass niemand damit Unfug macht. Soll daher auch mit der einen Stahlstütze verbunden werden.
- muss es erlauben, sich auch mit einem langen Hebel an den Schraubstock zu hängen, ohne dass sich die Werkbank verzieht/bewegt
- muss vor der Werkbank genügend Bewegungsraum haben
- muss so aufgestellt sein, dass sich die Tür weiter voll öffnen lässt, das Glas der Tür nicht beim heftigen Aufschlagen derselben zerstört wird, ...
- Hinter der Werkbank sollen drei Flipcharts (150mx250m) untergebracht werden, die für Schweiß und Flexarbeiten als Schutzwand dienen können. (Diese Tafeln sind schon da!)
- Die Werkbank soll mit geringen Modifikationen auch an einem neuen Standort Verwendung finden können.

Markus M. hat sich bereiterklärt, die Aktion zu koordinieren. Kommunikation findet zunächst über die Maschinenliste statt.

## **Intressierte Mitstreiter:**

Thore Mehr, Barbara

## **Bitte eintragen!**

Aktuelle Punkte sind: günstige Materialbeschaffung..

- Tischgestell schon vorhanden.
- weitere Stahlprofile notwendig, ⇒ Schrottplätze?
- Tischplatte: Ggf. alte Betonschalungsplatten mit Edelstahlauflege