

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Innenhochdruck-Umformen
Maschinen und Anlagen

VDI 3146
Blatt 2
Entwurf

Hydroforming
Machines and installations

Einsprüche bis 31.10.2000 an
Verein Deutscher Ingenieure
VDI-Gesellschaft Produktionstechnik (ADB)
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf

Inhalt	Seite
Vorbemerkung.	2
1 Begriffe und Benennungen	2
2 Funktionen zur Umsetzung des Verfahrensprinzips	2
2.1 Schließen – Zuhalten – Öffnen	2
2.2 Formgebung	3
2.3 Füllen und Dichten	6
2.4 Druck erzeugen/Druck regeln.	7
2.5 Prozeß führen	8
2.6 Trennen unter Innendruck.	8
2.7 Fügen unter Innendruck.	9
3 Sicherheitsregeln und gesetzliche Vorschriften.	9
4 Schrifttum	10

VDI-Gesellschaft Produktionstechnik (ADB)
Ausschuß Innenhochdruckumformen

VDI-Handbuch Betriebstechnik, Teil 2