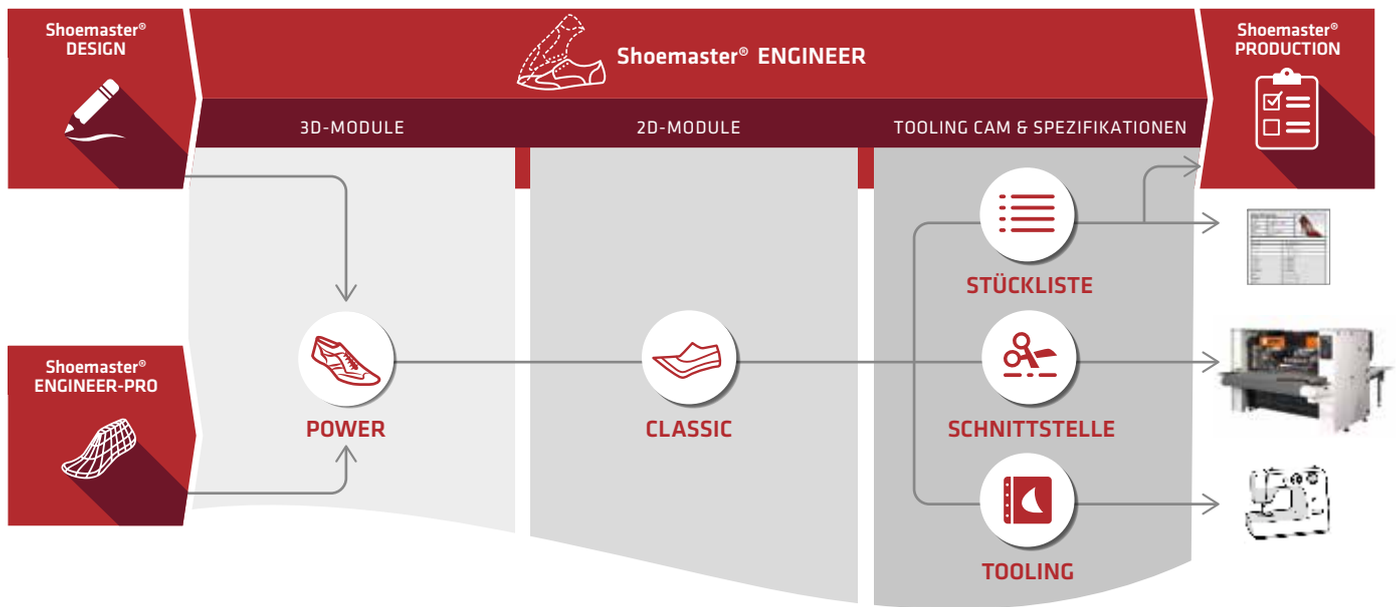


# Engineer

FÜR TECHNISCHE ZEICHNER



Ein bewährtes, einfach anzuwendendes, technisch fortschrittliches „3D-fähiges“-CAD/CAM-System für Entwickler von Schuhmustern, das die vollständige Gestaltung aller Arten von Schuhen ermöglicht. Es bietet erhebliche Zeit- und Kosteneinsparungen und die Produktion von Fußbekleidung von höchster Qualität. Mit einer Funktionstiefe aus 45 Jahren fokussierter Innovation unter Berücksichtigung der Anforderungen der Kunden.



**POWER**

**Modul 3D-CAD**

Technisches 3D-/2D-Schuhgestaltungssystem mit Leisteneinstufung und fortgeschrittenen Leistenverflachungsverfahren für verschiedene Leisten- und Schuhtypen.



**CLASSIC**

**Modul 2D-CAD**

Einfach anzuwendendes, integriertes Musterentwicklungs- und Einstufungssystem.



**TOOLING**

**Modul VORRICHTUNGEN UND PALETTEN**

Software zur schnellen Erstellung von 2D-Tools wie zum Beispiel Vorrichtungen und Paletten.



**SCHNITTSTELLE**

**Modul 2D-CAM**

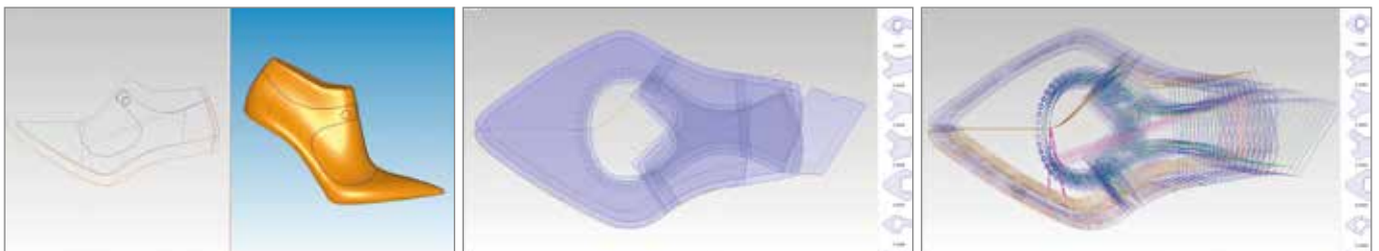
Optimale Steuerungssoftware für 2D-Cutter/-Plotter.



**STÜCKLISTE**

**Modul STÜCKLISTE**

Einfach eine Stückliste mit einer Schuhmusterspezifikation oder einem Prototypen erstellen.



**ATOM GERMANY**

**Atom Stanz- und Schneidesysteme GmbH** – Gewerbepark Husterhöhe – Massachusetts Avenue 28 – D-66953 Pirmasens  
 Tel: +49 6331 8007 0 – Fax: +49 6331 8007 28 – Email info@atom-germany.com – www.atom-germany.com