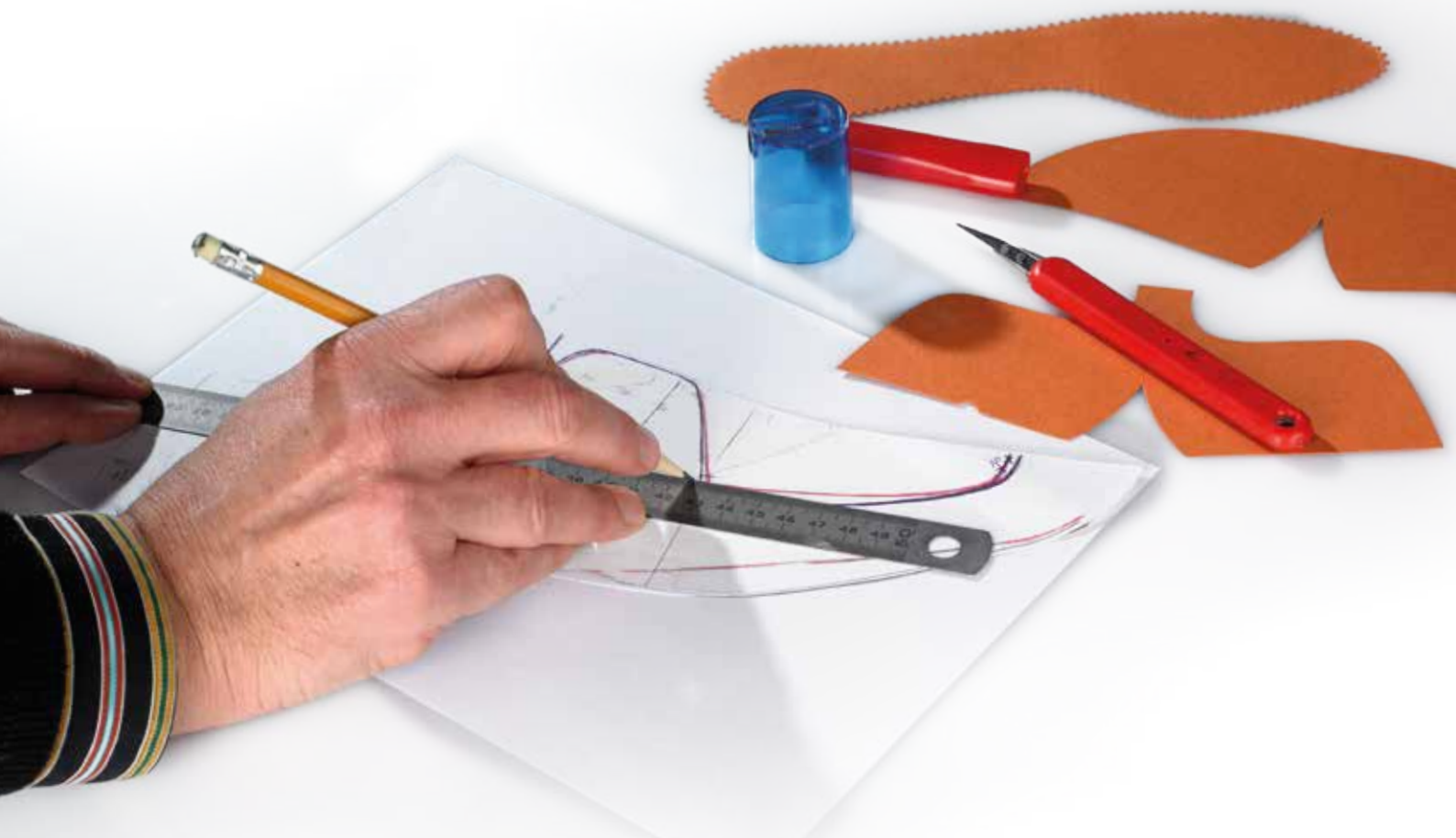
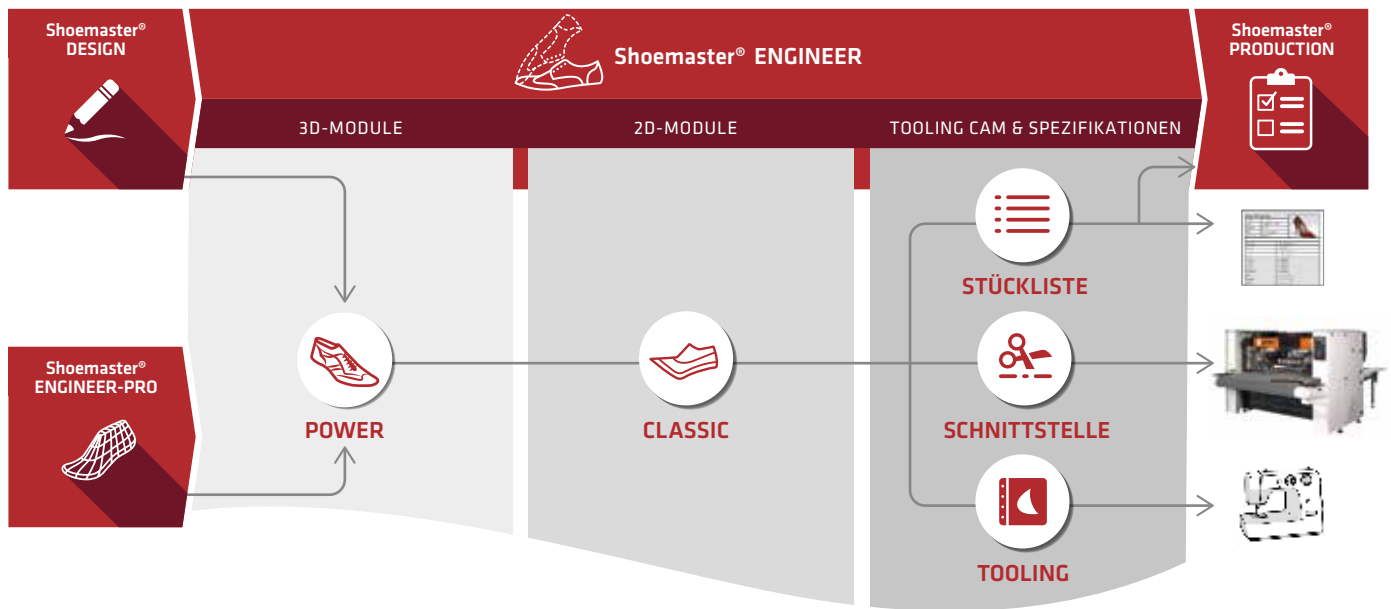


Engineer

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.



SCHNITT-STELLE

Modul 2D-CAM

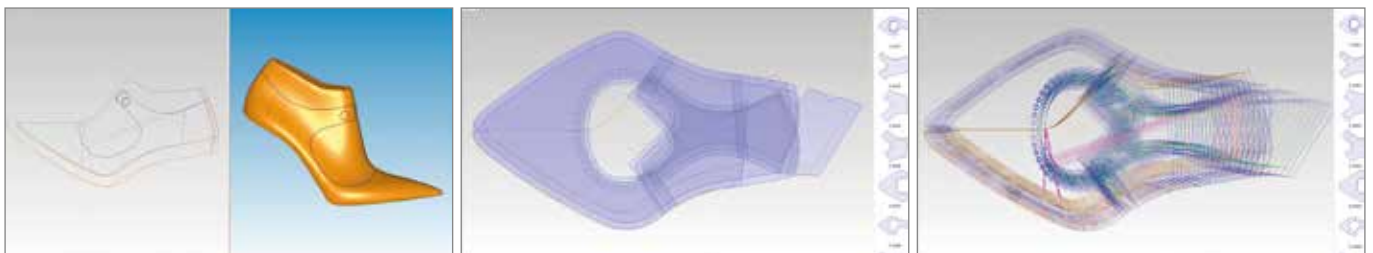
Optimale Steuerungssoftware für 2D-Cutter/-Plotter.



STÜCK-LISTE

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