

Engineer Pro

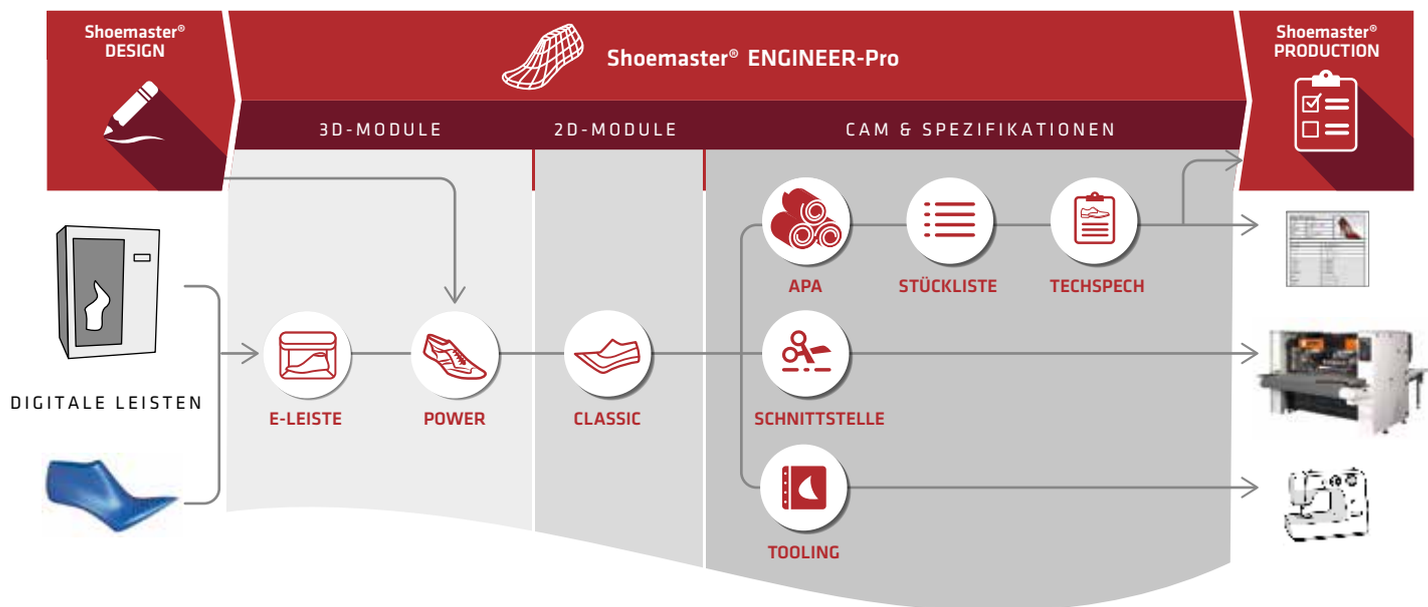
FÜR PRODUKTENTWICKLER



Ein bewährtes, einfach anzuwendendes, technisch fortschrittliches „Full-3D“-CAD/CAM-System für Schuhentwickler, das die Steuerung, Integration und Optimierung aller Stufen des Entwicklungsprozesses ermöglicht. Es stellt technische und Kostenspezifikationen für die Produktionsstätte bereit, was zu erheblichen Zeit- und Kosteneinsparungen und zur Produktion von Fußbekleidung von höchster Qualität führt. Mit einer Funktionstiefe aus 45 Jahren kundenorientierter Innovation.



SHOEMASTER[®]
EINEMARKEVON  **ATOM**



E-LEISTE

Modul LEISTENEINGABE

Wandelt importierte Leistendaten in das E-Leisten-Format von Shoemaster® um.



POWER

Modul 3D-CAD

Technisches 3D-/2D-Schuhgestaltungssystem mit Leisteneinstufung und fortgeschrittenen Leisteverflachungsverfahren 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.



APA

Modul VERBRAUCH

Einfach anzuwendendes System für schnelle und genaue Berechnungen des Verbrauchs von Leder- und Synthetikmaterial.



STÜCKLISTE

Modul STÜCKLISTE

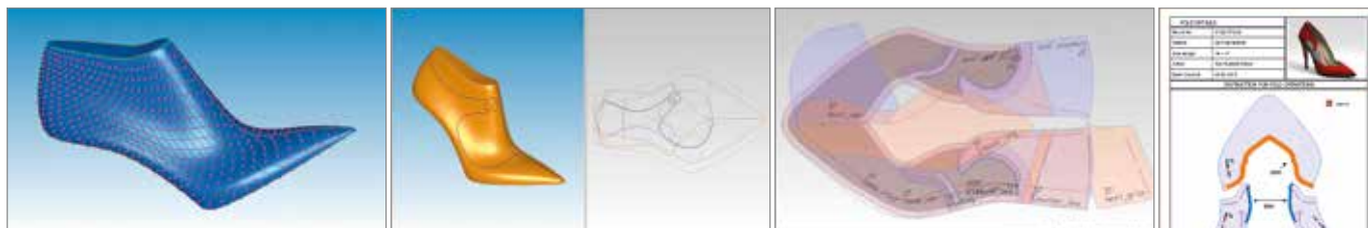
Einfach eine Stückliste mit einer Schuhmuster-spezifikation oder einem Prototypen erstellen.



TECHSPECH

Modul TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Technische Anweisungen erstellen, um verschiedene Produktionsphasen (z. B. Nähen, Wälzschalen, Kleben usw.) zu definieren und zu steuern.



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