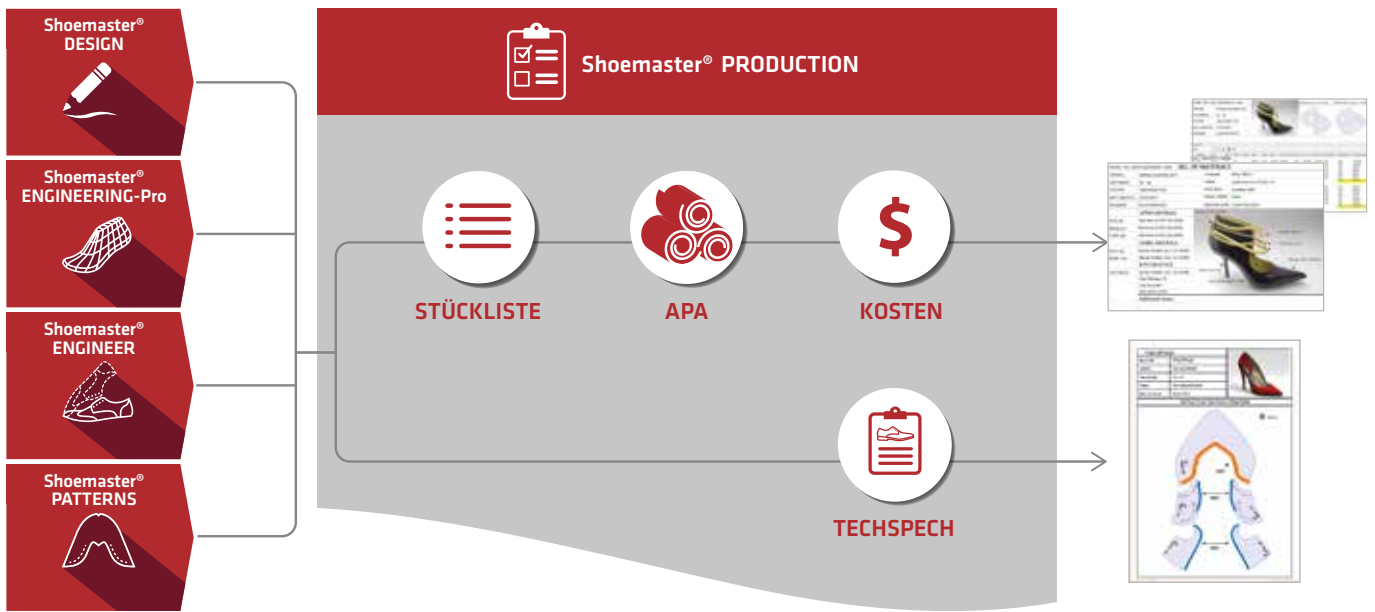


Production

FÜR DIE VOLLSTÄNDIGE VERWALTUNG VON SCHUHPRODUKTIONSSPEZIFIKATIONEN



Eine Reihe an integrierten CAD-Systemen zum Spezifizieren von Materialien und Komponenten, Berechnen von Kosten und Bereitstellen von technischen Anweisungen zur Herstellung von Schuhen. Ein modernes, innovatives System, das auf der Grundlage traditionellen Wissens über die Schuhherstellung entwickelt wurde. Es bietet die Übertragung von Qualitätsproduktinformationen auf ERP, PLM und andere geschäftliche IT-Infrastrukturen.



Modul VERBRAUCH

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



Modul STÜCKLISTE

Einfach eine Stückliste mit einer Schuhmusterspezifikation oder einem Prototypen erstellen. Verwaltung einer Material- und Komponentendatenbank.



Modul KOSTENBERECHNUNG

Schnelle Kostenanalyse von Prototypen unter Berücksichtigung von Material, Arbeitsaufwand, Betriebs- und Gemeinkosten.



Modul TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Technische Anweisungen erstellen, um verschiedene Produktionsphasen (z. B. Nähen, Wälzschälen, 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