

## Pressemitteilung

### **AutoForm und Engineering Technology Associates (ETA) legen Patentstreitigkeiten bezüglich Software für die Werkzeugkonstruktion weltweit bei**

**Wilén b. Wollerau, Schweiz, 8. Dezember 2014: AutoForm Engineering GmbH und Engineering Technology Associates Inc. haben eine weltweite Einigung bezüglich ihrer Patentstreitigkeiten<sup>1</sup> erzielt. Wie AutoForm heute mitteilt, beendet ein gerichtlich bestätigter Vergleich<sup>2</sup> ein US-Gerichtsverfahren bezüglich Patentverletzungen. Das von AutoForm gegen ETA initiierte Gerichtsverfahren ist Bestandteil von AutoForm's Bestrebungen, die kontinuierlichen, substanziellen Investitionen in Forschung und Entwicklung sowie in innovative Lösungen zu schützen.**

Die betroffenen Patente beziehen sich auf das Auslegen der Ankonstruktion von Tiefziehwerkzeugen und schützen Verfahren, welche innerhalb der AutoForm-DieDesigner-Software benutzt werden. Gemäß des Vergleichs gilt:

- AutoForm und ETA beenden das US-Gerichtsverfahren bezüglich Patentverletzungen mittels eines gerichtlich bestätigten Vergleichs.
- ETA willigt ein, den Verkauf und Vertrieb seines Die Face Engineering (DFE) Plug-ins zur Erstellung von Ankonstruktionsflächen einzustellen.
- ETA willigt ein, die Gültigkeit oder Durchsetzbarkeit der AutoForm-Patente nicht anzufechten, so wie es im gerichtlich bestätigten Vergleich erläutert ist.
- AutoForm willigt ein, ETA-Kunden, Vertriebspartner oder Endanwender, die eine gültige Lizenz für das DFE-Plug-in besitzen, nicht zu verklagen.

Die weiteren Inhalte des Vergleichs sind vertraulich.

#### **AutoForm Engineering GmbH**

*AutoForm entwickelt und vertreibt Softwarelösungen für den Werkzeugbau sowie die Blechbearbeitungsindustrie und deckt hier die gesamte Prozesskette ab. 250 hochqualifizierte Mitarbeiter in diesem Fachgebiet arbeiten bei AutoForm und das Unternehmen gilt als der führende Anbieter von Software für die Absicherung der Produktherstellbarkeit, die Berechnung der Werkzeug- und Materialkosten, das Werkzeug-Design sowie die virtuelle Prozessoptimierung. Alle der 20 größten Automobilhersteller und die meisten ihrer Zulieferer setzen die Software von AutoForm ein. Der Hauptsitz des Unternehmens liegt in der Schweiz. Niederlassungen in Deutschland, den Niederlanden, Frankreich, Spanien, Italien, den USA, Mexiko, Brasilien, Indien, China, Japan und Korea unterstreichen die internationale Präsenz von AutoForm. In 15 weiteren Ländern sorgen lokale Vertriebspartner für die Nähe zum Kunden. Weitere Informationen über AutoForm sind unter [www.autoform.com](http://www.autoform.com) zu finden.*

#### **Anfragen:**

*Fragen zu diesem Thema richten Sie bitte direkt an*

*AutoForm Engineering GmbH*

*Dr. Markus Thomma*

*Corporate Marketing Director*

*8832 Wilén b. Wollerau, Schweiz*

*Telefon: +41 43 444 61 61*

*Email: [markus.thomma@autoform.ch](mailto:markus.thomma@autoform.ch)*

*[www.autoform.com](http://www.autoform.com)*

<sup>1</sup> Die Patentverletzungsklage, welche AutoForm am United States District Court for Eastern District of Michigan einreichte, besagt, dass gewisse ETA-Produkte die AutoForm-Patente US. Pat. No. 7,623,939 und US Pat. No. 7,894,929 verletzen. Diese beziehen sich auf ein Verfahren und Software für das Auslegen der Ankonstruktion von Tiefziehwerkzeugen.

<sup>2</sup> verfügbar unter [http://www.patentlaw.ch/downloadbereich/Consent\\_Judgment.pdf](http://www.patentlaw.ch/downloadbereich/Consent_Judgment.pdf)