



|                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                     |                                     |               |                          |                       |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|---------------|--------------------------|-----------------------|
| Unternehmen             | ENGEL AUSTRIA GmbH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |  |                                     |               |                          |                       |
| Ansprechpartner         | Peter Egger, Direktor Technologiezentrum für Leichtbau-Composites                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                     |                                     |               |                          |                       |
| Mail                    | <a href="mailto:peter.egger@engel.at">peter.egger@engel.at</a>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                     |                                     |               |                          |                       |
| Web                     | <a href="http://www.engelglobal.com">www.engelglobal.com</a>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                     |                                     |               |                          |                       |
| Beschreibung            | Mit seiner jahrzehntelangen Erfahrung im Bau von Spritzgießmaschinen und seiner hohen Automatisierungskompetenz gehört ENGEL zu den bevorzugten Lieferanten der internationalen Automobilindustrie. Im eigenen Technologiezentrum für Leichtbau-Composites in St. Valentin entwickelt ENGEL gemeinsam mit Partnerunternehmen und Universitäten innovative Prozesse für eine wirtschaftliche Hochvolumen-Fertigung von FKV-Bauteilen. |                                                                                     |                                     |               |                          |                       |
| Zuordnung               | <input checked="" type="checkbox"/>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Industrie                                                                           | <input type="checkbox"/>            | Dienstleister | <input type="checkbox"/> | Forschungseinrichtung |
| Werkstoffschwerpunkt(e) | <input type="checkbox"/>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Metall                                                                              | <input checked="" type="checkbox"/> | Kunststoffe   | <input type="checkbox"/> | Hybride               |

| Kernkompetenz               |                                     |                |                          |            |  |
|-----------------------------|-------------------------------------|----------------|--------------------------|------------|--|
| Werkstoffentwicklung        | <input checked="" type="checkbox"/> |                |                          |            |  |
| Werkstoff- & Bauteilprüfung | <input type="checkbox"/>            |                |                          |            |  |
| Simulation                  | <input checked="" type="checkbox"/> | Prozess        | <input type="checkbox"/> | Produkt    |  |
| Verbindungstechnik          | <input type="checkbox"/>            | trennbar       | <input type="checkbox"/> | untrennbar |  |
| Herstellung & Produktion    | <input type="checkbox"/>            | Halbzeug       | <input type="checkbox"/> | Produkt    |  |
|                             | <input checked="" type="checkbox"/> | Prozess/Anlage |                          |            |  |
| Recycling & LCA             | <input type="checkbox"/>            |                |                          |            |  |

| Produktbeispiele / Referenzen                                                       |                                                                                      |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  |