

## Das **W**esentliche

<b>Name</b>	Hilmer, Astrid
<b>Persönliche Daten</b>	Geburtsjahr: 1976, verheiratet, 3 Kinder
<b>Nationalität</b>	deutsch
<b>Akademischer Titel</b>	Dipl.-Ing.
<b>Studium</b>	Bauingenieurwesen mit Schwerpunkt Umwelttechnik
<b>Beruf, Ämter</b>	Aktuell: Projektentwicklerin, Gemeinwohl-Ökonomie Beraterin i.A., freiberufliche Ingenieurin, Dozentin  Früher: u.a. Projektleitung Erstellung von Klimaschutzkonzepten bei merkWATT, Braunschweig;  Mitarbeit im Qualitätsmanagement eines Eisenbahnbauprojektes bei Alstom, Salzgitter
<b>Kompetenzen</b>	Tiefgehend: <ul style="list-style-type: none"><li>★ Langjährige Erfahrung in der Beratung von Kommunen<ul style="list-style-type: none"><li>○ Klimaschutzkonzepte für Gebäude, Mobilität und Konsum</li><li>○ Mobilitätskonzepte für Umweltverbund (Fuß, Rad, ÖV)</li></ul></li><li>★ Begleitung und Entwicklung von ökologischen Gemeinschaftskonzepten mit Erneuerbaren Energien</li><li>★ Gruppen- und Einzelberatung für nachhaltiges Leben und Minimalismus</li><li>★ Methodik, Didaktik</li><li>★ Menschenführung, Teamarbeit</li></ul> Allgemein: <ul style="list-style-type: none"><li>★ Öffentlichkeitsarbeit für Klimaschutzprojekte</li><li>★ Entwicklung von Gemeinschafts-/Beteiligungsprojekten</li><li>★ Netzwerkerin in der regionalen Umweltszene</li><li>★ Beantragung von Fördermitteln</li><li>★ Aufbau von Bürgerunternehmen unterschiedlichster Gesellschaftsformen</li><li>★ Zusammenhang zwischen Klimaschutz und Ernährung</li><li>★ Gesetzliche und technische Grundlagen Erneuerbare Energien</li><li>★ Weltweite Energie- und Klimawandelsituation</li></ul>

## **B**esonderes

<b>Klimapreis 2019</b>	Auszeichnung der gesamten Familie mit dem Klimapreis 2019 der Stadt Braunschweig in der Kategorie „nachhaltiger Lebensstil“
<b>Mobilität</b>	★ Seit 2010 mit der gesamten Familie ohne eigenes Auto mobil ★ FahrerIn eines Speed-Pedelecs
<b>Auslandserfahrung</b>	2 Auslandssemester an dem INSA Lyon, Frankreich
<b>Arbeitssprache</b>	Deutsch, Englisch

