

## Über diese Organisation

Beratungsunternehmen für Nachhaltigkeitsanalysen, Lebenszyklusanalysen und Strategieentwicklung, ESG-Beratung, CO2-Bilanzierung

Erstellung von LCA-Analysen für unterschiedliche Bauteile, Werkstoffe und Verfahren, vor allem im Bereich Events Industry und Agrar.

In der Raste 12  
53129 Bonn  
Nordrhein-Westfalen  
Deutschland  
[www.athenga.de](http://www.athenga.de)



**Organisationstyp**  
Kleines oder mittleres Unternehmen

**Branchen**  
Keine spezifische Branche

**Beschäftigte**  
10 bis max. 49

**Umsatz**  
Keine Angabe

**Förderung**  
Keine Angabe

**Schwerpunkte** Lebenszyklusanalysen (LCA), CO2-Bilanzierung, Nachhaltigkeitsberatung, Strategieentwicklung

**Infrastruktur**

**Zertifizierungen**

**Schlagworte**

**Mitgliedschaften**

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
<b>Angebot</b>			
<b>Dienstleistungen &amp; Beratung</b> Beratung, Erprobung & Versuch	✓	✓	✓
<i>Produkte</i>			
<b>Technologiefeld</b>			
<i>Anlagenbau &amp; Automatisierung</i>			
<i>Design &amp; Auslegung</i>			
<i>Funktionsintegration</i>			
<i>Mess-, Test- &amp; Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung &amp; Simulation</i>			
<i>Verwertungstechnologien</i>			
<b>Fertigungsverfahren</b>			
<i>Additive Fertigung</i>			
<i>Bearbeiten und Trennen</i>			
<i>Beschichten (Oberflächentechnik)</i>			
<i>Faserverbundtechnik</i>			
<i>Fügen</i>			
<i>Stoffeigenschaften ändern</i>			
<i>Textiltechnik</i>			
<i>Umformen</i>			
<i>Urformen</i>			

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung    Entwicklung    **Fertigung & Bereitstellung**

### Material

*Biogene Werkstoffe*

*Fasern*

*Funktionale Werkstoffe*

*Kunststoffe*

*Metalle*

*Strukturkeramiken*

*(Technische) Textilien*

*Verbundmaterialien*

*Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)*

## Kontakte

Hr. Florian Reinert

*Prokurist*

[florian.reinert@athenga.de](mailto:florian.reinert@athenga.de)