

# PRODAT Informatik GmbH

## Über diese Organisation

PRODAT Informatik GmbH

Cyberphysische Systeme und materialintegrierte  
Sensornetzwerke Materialintegrierte Sensorik und Aktorik  
(Elektronik) Hardware und Softwareentwicklung

Johannisthaler Str.7  
01996 Hosena  
Brandenburg  
Deutschland  
[www.prodat.de](http://www.prodat.de)



### Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

### Branchen

Keine spezifische Branche

### Beschäftigte

bis max. 9

### Umsatz

bis max. 2 Mio. €

### Förderung



**Schwerpunkte** Sensorik & Messtechnik, Aktorik

**Infrastruktur** Mess - und Prüfsystemlösungen

**Zertifizierungen** ISO 9001

**Schlagworte** Firmware, Elektronik,

**Mitgliedschaften** IHK

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
<b>Angebot</b>			
<b>Dienstleistungen &amp; Beratung</b> Beratung, Erprobung & Versuch, Prototyping	✓	✓	✓
<b>Produkte</b> Bauteile & Komponenten, Systeme & Endprodukte	✓	✓	✓
<b>Technologiefeld</b>			
<i>Anlagenbau &amp; Automatisierung</i>			
<i>Design &amp; Auslegung</i>			
<b>Funktionsintegration</b> Sensorik	✓	✓	
<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
<b>Material</b>			
<i>Biogene Werkstoffe</i>			
<b>Fasern</b> Basaltfasern, Glasfasern, Kohlenstofffasern, Naturfasern	✓	✓	✓
<i>Funktionale Werkstoffe</i>			
<i>Kunststoffe</i>			
<i>Metalle</i>			
<i>Strukturkeramiken</i>			
<i>(Technische) Textilien</i>			
<i>Verbundmaterialien</i>			
<i>Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)</i>			

## Kontakte

Hr. Dr.-Ing. Sebastian Sauer

Vertrieb / Entwicklung / Forschung

[prodat@prodat.de](mailto:prodat@prodat.de)