

Mit
Ehrgeiz und Freude
gemeinsam
zum **Ziel**.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Sprechen Sie uns bezüglich Ihrer Visionen
hinsichtlich Neu- oder Weiterentwicklungen an!

benjamin leist

**[dipl.-ing. für
steuer- und regelungstechnik]**

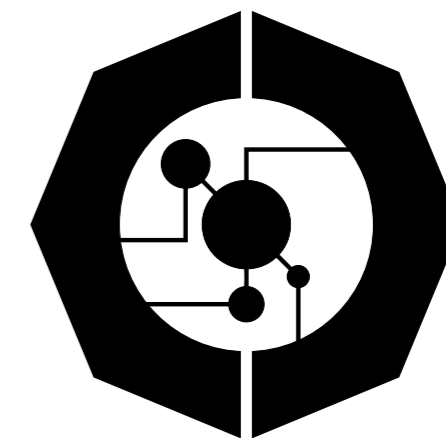
& partner

Web: www.leistkybernetik.de

Email: info@leistkybernetik.de

Tel: 06232 / 695 25 72

Anschrift: Zeppelinstraße 14
67436 Speyer



Leist
Kybernetik

Ingenieurbüro
für die
Entwicklung kybernetischer Systeme

LeistKybernetik

Philosophie

Herausforderungen begegnen wir tagtäglich mit Kreativität, um Wissen immer wieder neu - frei und dabei auch mal produktiv gegen die Regeln - zu kombinieren.

- stetiger Ausbau an Wissen/ Auseinandersetzen mit neuen Technologien
- gerne auf Ihre Anfrage hin.
- hoher Qualitätsanspruch
- Zuverlässigkeit als Basis einer guten Zusammenarbeit
- Anstreben von dauerhaften Kundenbeziehungen

Netzwerk

Eine enge Vernetzung mit weiteren Fachkräften aus Wirtschaft und IT ermöglicht die Abdeckung eines breiten Dienstleistungsspektrums.

Ihre Vorteile

Agile Arbeitsweise

- transparente Entwicklung
- Priorisierung der Funktionen
- schnelle, bereits anwendbare Ergebnisse
- Kundennähe durch enge Zusammenarbeit

Risk-Share-Modell

- Teilen des finanziellen Risikos
- dadurch risikominimierte Integration der Entwicklungsleistung

Zusammenarbeit

- "on remote" zeitlich flexibel
- Kommunikationsmittel nach Ihren Bedürfnissen
- gerne persönliche Treffen nach Absprache

Unsere Leistungen

Mess-, Steuer- & Regelungstechnik

Im Rahmen unserer Arbeit bieten wir Ihnen individuelle Lösungen für Steuerungs- und Regelungssysteme mit komplexen Anforderungen und fungieren hierbei - je nach Projektgröße - als

- Berater
- Entwickler
- Projektleiter

Softwareengineering

Fundierte Kenntnisse in der Programmierung von

- μ -controllern
- embedded systems
- PCs / Host-Systemen

runden unser Profil ab.