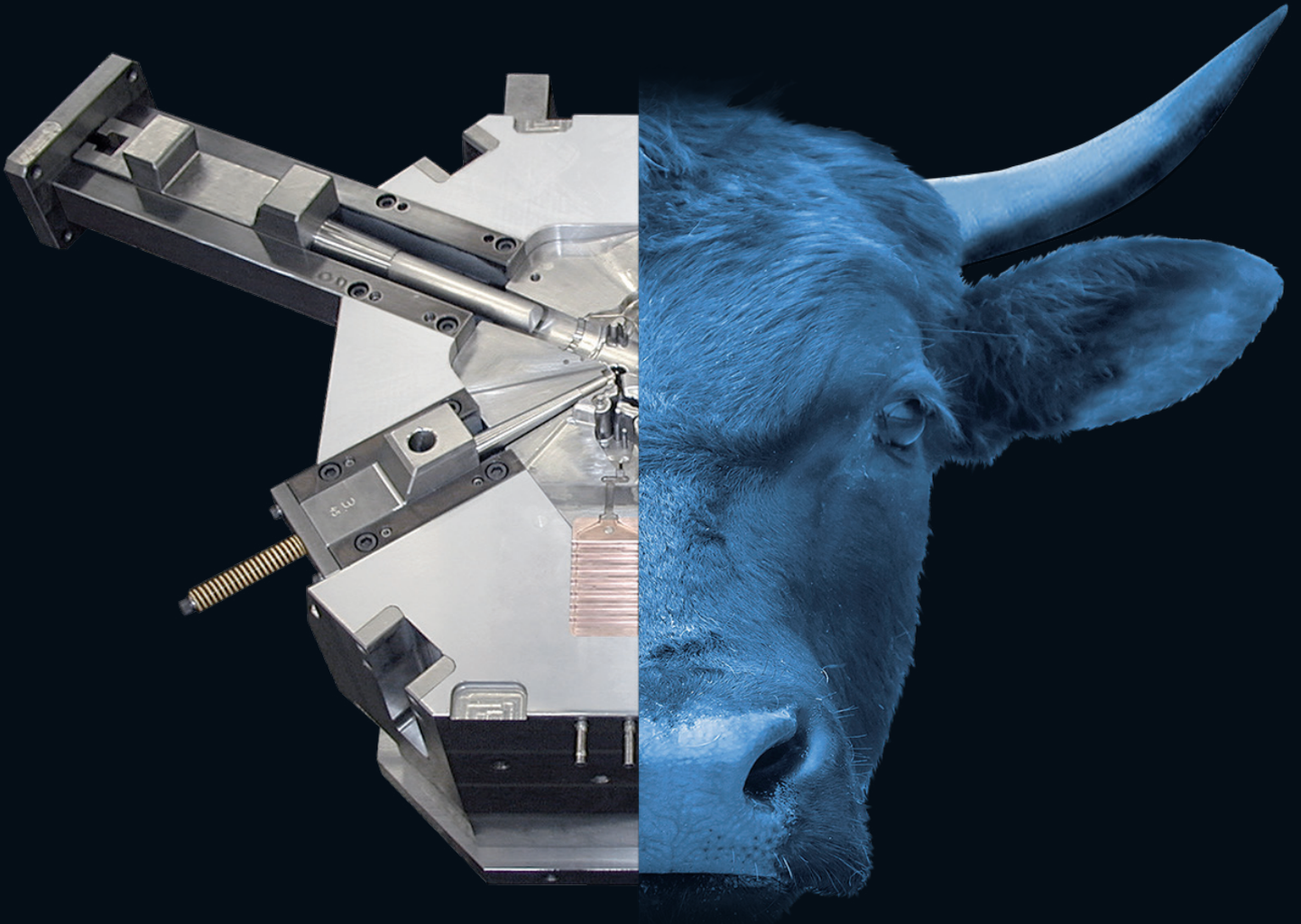


Lust auf echte Regelungstechnik im Maschinenbau?



Wir suchen Sie als **Verstärkung unseres Entwicklungsteams** in der Nähe von Stuttgart!

Was machen wir?

- Anwendung moderner Regelungsmethoden an hochdynamischen Antriebssystemen (Trajektorienfolge, iterativ lernende Regelung, Optimalsteuerung)
- Modellbasierter, simulationsgestützter Entwurf (Matlab/Simulink, HIL, Digitaler Zwilling)
- Moderne, neue Softwarearchitektur mit aktuellen Entwicklungsmethoden (Scrum, CI/CD, TDD)



Mehr Informationen erhalten Sie unter:

www.frech.com/files/frech/Documents/Offene_Stellen/FRE_ANZ_Entwicklungsingenieur_012022.pdf