



Abgeordneter  
Harald Kühn

Abgeordneter  
Martin Bachhuber

## PRESSEMITTEILUNG

12. Juli 2022

### **Harald Kühn und Martin Bachhuber zur heutigen Kabinettsentscheidung: „Starkes Signal für den Technologie- und Forschungsstandort Garmisch-Partenkirchen“**

„Wir freuen uns, über die Entscheidung der Staatsregierung, in Garmisch-Partenkirchen den TUM-Campus für Geriatrie sowie die *KI-Mission Robo.Care* zu starten.“, so die Landtagsabgeordneten Harald Kühn und Martin Bachhuber nach der heutigen Sitzung des bayerischen Kabinetts. „Damit sollen Forschung und Anwendung von Assistenzrobotik zur Unterstützung im Alter und bei Pflegebedürftigkeit weiter ausgebaut werden.“

Bayerischer Landtag  
Maximilianeum  
81627 München

Der Ministerrat beauftragt das Wissenschaftsministerium, das Konzept zum Ausbau des TUM Campus für Geriatrie in Garmisch-Partenkirchen schrittweise umzusetzen. Geplant ist ein integrierter Bildungs- und Forschungscampus mit angeschlossenen, von externen Partnern betriebenen Pflegeheimen mit Pflegeausbildung und betreuten Wohnformen. Diese Verschränkung soll den Transfer von Ergebnissen der Grundlagen- und anwendungsbezogenen Forschung in die Praxis und Ausbildung ermöglichen und der Forschung zugleich Impulse aus der Anwendung geben.

Mit der Mission Robo.Care werden zentrale KI.Robotik-Technologien weiterentwickelt zu alltagstauglichen Anwendungen für den Medizin- und Gesundheitssektor.

„Die heutige Kabinettsentscheidung ist ein starkes Signal für den Technologie- und Forschungsstandort Garmisch-Partenkirchen. Wir werden das Projekt im Rahmen unserer Möglichkeiten auch weiterhin gerne unterstützen.“, so Kühn und Bachhuber abschließend.