Interaktive Drohnensysteme für virtuelle und erweiterte Realität

Zusätzliche Themen

Robotics

Beschreibung:

Die Kombination von Drohnentechnologie mit virtueller und erweiterter Realität eröffnet neue Möglichkeiten für interaktive Anwendungen. Nutzer können Drohnen steuern und dabei immersive Erfahrungen sammeln, die weit über traditionelle Methoden hinausgehen. Solche Systeme finden Anwendung in Bildung, Training und Unterhaltungsbereichen.

Schwerpunkte:

VR/AR-Technologien, Benutzerinteraktion, Anwendungsbeispiele.

