

## Cloud Clocking

Entwicklung einer neuartigen, manipulationssicheren, cloud-basierten Konstatierung, Auswertung und Analyse

<b>Programm / Ausschreibung</b>	IWI 24/26, IWI 24/26, Basisprogramm Ausschreibung 2026	<b>Status</b>	laufend
<b>Projektstart</b>	15.08.2025	<b>Projektende</b>	14.08.2026
<b>Zeitraum</b>	2025 - 2026	<b>Projektlaufzeit</b>	13 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Das Projekt "Cloud Clocking" zielt darauf ab, den Brieftaubensport durch eine Cloud-basierte Konstatierung, Auswertung und Analyse zu revolutionieren. Die Hauptziele sind die Entwicklung von vier Hardware-Modulen: Cloud Club System, Cloud Clock, Cloud Station und Behavioral-Research-System, die in einer Online-Plattform kombiniert werden, um neue, zusätzliche Funktionen zu ermöglichen. Das Projekt soll die Manipulationssicherheit, die Flexibilität, die Tiergesundheit und das Benutzererlebnis im klassischen Brieftaubensport verbessern. Das Projekt wird nicht nur den Brieftaubensport revolutionieren, sondern auch die Technologie- und Innovationsführerschaft von GPS erhalten und tiefgreifender etablieren.

### Projektpartner

- GANTNER Pigeon Systems GmbH