## **Projektvorschlag für einen KI-Demonstrator**

## **im Projekt IIP-Ecosphere**

**Antragsteller**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ansprechpartner**Vorname, Name | **Position im Unternehmen**... |
| **Unternehmensname**Name des Unternehmens |  |
| **E-Mail**…@... | **Telefon**+49 xx |
| **PLZ**xxxxx | **Ort**… |

**Assoziierter Partner (optional)**

Der assoziierte Partner profitiert von der Lösung.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ansprechpartner**Vorname, Name | **Position im Unternehmen**... |
| **Unternehmensname**Name des Unternehmens |  |
| **E-Mail**…@... | **Telefon**+49 xx |
| **PLZ**xxxxx | **Ort**… |

**Projektdaten**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titel**Titel des Projektes  | **Art des Kleinprojektes**[ ] KI-Demonstrator[ ]  Plattformkomponente |
| **Projektumfang**bis 25.000 €  |
| **Zeitraum**Möglicher Projektstart: xx.xx.xxx, Laufzeit: xxx |

**Vorhabensbeschreibung**

**Problemstellung und UseCase** (max. 0,5 Seiten)

Kurze Beschreibung, der adressierten Herausforderung.

**Projektziel** (max. 0,5 Seiten)

* DetaillierteBeschreibung der zu entwickelnden Lösung
* Erfolgskriterien

**Kernidee / Lösungsansatz** (max. 1 Seiten)

* Kernidee
* Bezug zu den Inhalten von IIP-Ecosphere

**Technisches Konzept** (max. 1 Seiten)

* Grobarchitektur der Lösung (Hardware und Software)
* Zusammenspiel mit dem IIP-Ecosphere Ökosystem bzw. der Plattform

**Arbeitsplan und Aufgabenteilung zwischen den Partnern** (max. 1,5 Seiten)

Detaillierte Beschreibung der geplanten Arbeiten. Einteilung in Arbeitspakete. Ein Zeitplan ist anzufügen.

AP1: Titel

Geplante Arbeiten, Ergebnisse, Kosten

AP 2: Titel

…

**Vorarbeiten der Partner** (max. 0,5 Seiten)

Welche relevanten Vorarbeiten existieren bereits?

**Nutzung der IIP-Ecosphere Infrastuktur** (max. 0,5 Seiten)

…

**Verwertungspotential und Anschlussfähigkeit** (max. 0,5 Seiten)

…