Leistungsbeschreibung von EMMA COGNITIVE-AI

ANLAGE 1 - EULA

Die detaillierte Leistungsbeschreibung ist dem aktuellen Handbuch zu entnehmen.

Zusammenfassend handelt es sich bei EMMA COGNITIVE-AI um eine kognitive, KI gestützte Automatisierungslösung, die die Simulation menschlicher, regelbasierter Interaktion auf dem PC ermöglicht, bestehend aus den nachfolgend beschriebenen Komponenten:

EMMA Studio PC

- Anlage und Konfiguration von Prozessplänen, Prozessgruppen, Prozessen, und Prozessschritten zur Automatisierung für PCs
- Image Repository
- Anlage und Konfiguration von Bildern und Mustern für die Objekterkennung von EMMA COGNITIVE-AI
- Sound Repository
- Anlage und Konfiguration von Sounds die während der Automatisierung abgespielt werden sollen
- Aufruf und Export von Automatisierungsreports
- Automatisierte Ausführung von (Teil-)Prozessen (attended Automation)

EMMA Configurations

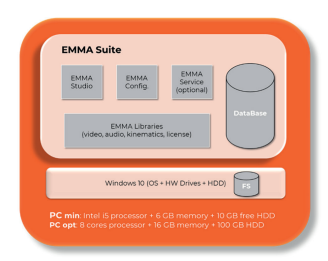
- Anlage und Konfiguration von Metadaten wie Tags für die Zuordnung und Filterung von angelegten Mustern und anderen Objekten
- Benutzerverwaltung

EMMA Service

• Automatisierte, zeitgesteuerte Ausführung von (Teil-)Prozessen und Prozessgruppen (unattended Automation)

1.1 Systemvoraussetzungen und Installationsoptionen

1.1.1 EMMA COGNITIVE-AI PC Desktop Installation



1.1.2 EMMA COGNITIVE-AI Cluster Installation

