

K.I. für E-Mails

Künstliche Intelligenz für E-Mails im Vertrieb zur Beschleunigung und Verbesserung des Vertriebserfolgs

Programm / Ausschreibung	BASIS, Dienstleistungsinnovationen, Service Innovationen 2017	Status	abgeschlossen
Projektstart	01.07.2017	Projektende	30.06.2018
Zeitraum	2017 - 2018	Projektlaufzeit	12 Monate
Keywords			

Projektbeschreibung

E-Mails sind heute nach wie vor ein Standard-Kommunikationskanal im Geschäftsleben und auch im Vertrieb:

Produktinformationen werden gesendet, Termine werden koordiniert, Angebote werden übermittelt und Rückfragen des
Kunden beantwortet. Dabei hängt derzeit viel vom Geschick der Vertriebsperson ab, welche Informationen per E-Mail
gesendet werden, in welcher Form und zu welchem Zeitpunkt. Die in diesem Projekt entwickelte Technologie unterstützt die
Vertriebsperson dabei, mehr Erfolge (Abschlüsse) zu haben und diese rascher zu erzielen. Methoden der künstlichen
Intelligenz werden verwendet, um E-Mail Konversationen automatisch zu analysieren, erfolgversprechende Faktoren zu
identifizieren und diese auf zukünftige E-Mails anzuwenden. Dieses selbstlernende System erkennt Inhalte und Emotionen in
E-Mails, kann den Vertriebsprozess beschleunigen und schlägt dem Benutzer den besten Weg zum Verkaufsabschluss vor.
Endlich kann der Verkäufer / die Verkäuferin verstehen, warum eine Kunde geantwortet hat oder warum er das Produkt
gekauft hat. Dieses Wissen kann bei Kontakt mit anderen Kunden eingesetzt werden.

In Kooperation mit einer F&E-Einrichtung werden die besten Algorithmen dazu identifiziert und in einer Softwarelösung

umgesetzt, die dann beim Benutzer sowohl auf mobilen Geräten als auch am Office-PC eingesetzt werden können.

Projektpartner

• FunnelFox GmbH in Liquidation