


TIME CREATED BY LOGISTICS AI

	Empfang	Sortierung	Prüfung	Bearbeitung	Auftragsanlage
HEUTE 	Mitarbeitende rufen Posteingang manuell ab.	Mitarbeitende sortieren E-Mails manuell nach Art.	Mitarbeitende prüfen Beauftragung manuell auf vollständige Daten für den Auftrag.	Mitarbeitende ergänzen und übertragen Daten manuell aus der E-Mail ins ERP-System.	Mitarbeitende legen Auftrag im ERP-System an.
MORGEN 	KI-Assistenz ruft Posteingang automatisch ab.	KI-Assistenz klassifiziert mit neuronalem Netz die E-Mails nach Art.	KI-Assistenz liest Daten zur Beauftragung mit Machine Learning aus, prüft automatisch auf Vollständigkeit.	Mitarbeitende prüfen nur unvollständige oder unklare Aufträge. KI-Assistenz lernt und verbessert sich durch Nutzerfeedback.	KI-Assistenz überträgt Daten automatisch ins ERP-System und legt einen Auftrag an.

Bereit für eine unverbindliche Demo?

Wir zeigen Ihnen am Beispiel von unstrukturierten Daten in E-Mail-Bestellungen, wie Sie künstliche Intelligenz in der Praxis nutzen können, um manuelle Prozesse zu automatisieren. Sprechen Sie uns an und vereinbaren ein unverbindliches Gespräch – gerne auch virtuell:



Dr. Christina Otte

Abteilungsleiterin
 +49 162 294 26 15
 christina.otte@msg.group

msg systems ag

Dammtorwall 7a | 20354 Hamburg
 www.msg.group | info@msg.group

value – inspired by people



Höhere Kundenorientierung
 durch bequeme Bestellkanäle und schnelle Auftragsbestätigung.



Qualitätssteigerung
 durch die automatische Erfassung der Daten.



Hohe Zeitersparnis
 in der Auftragsabwicklung durch Überwindung von Medienbrüchen.



Selbstlernende Systeme
 entlasten vor allem bei mühsamen Routinetätigkeiten.

