

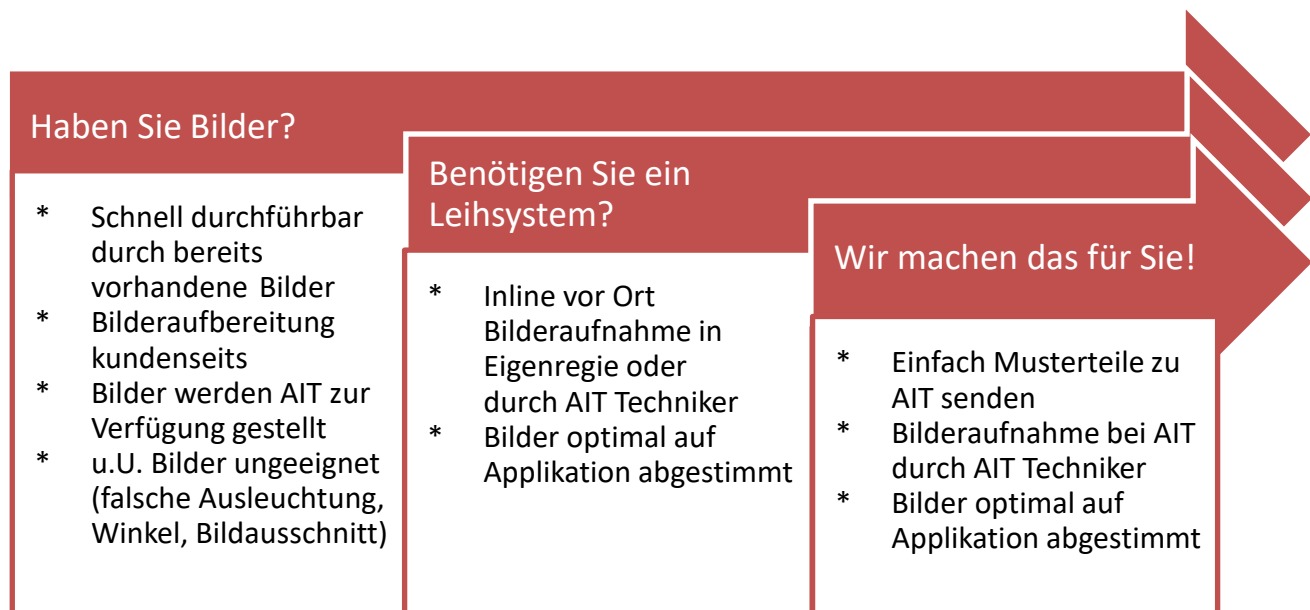
Warum Deep Learning?

Mit Deep Learning können Aufgaben aller Branchen gelöst werden, die für den Einsatz von herkömmlichen prozeduralen Methoden zu komplex oder zu langsam sind. Insbesondere schwierige Aufgaben, wie z.B. ungleichmäßige Beschriftungen, Oberflächenungenauigkeiten, Konturfehler und Fehlerkategorisierung werden dank Deep Learning lösbar.



Wie macht AIT das?

AIT unterscheidet bei der Eignungsprüfung einer Deep Learning Anwendung drei verschiedene Möglichkeiten:



Für weitere Informationen oder technische Rückfragen stehen Ihnen die AIT Spezialisten gerne unter sales@AIT.de zur Verfügung.