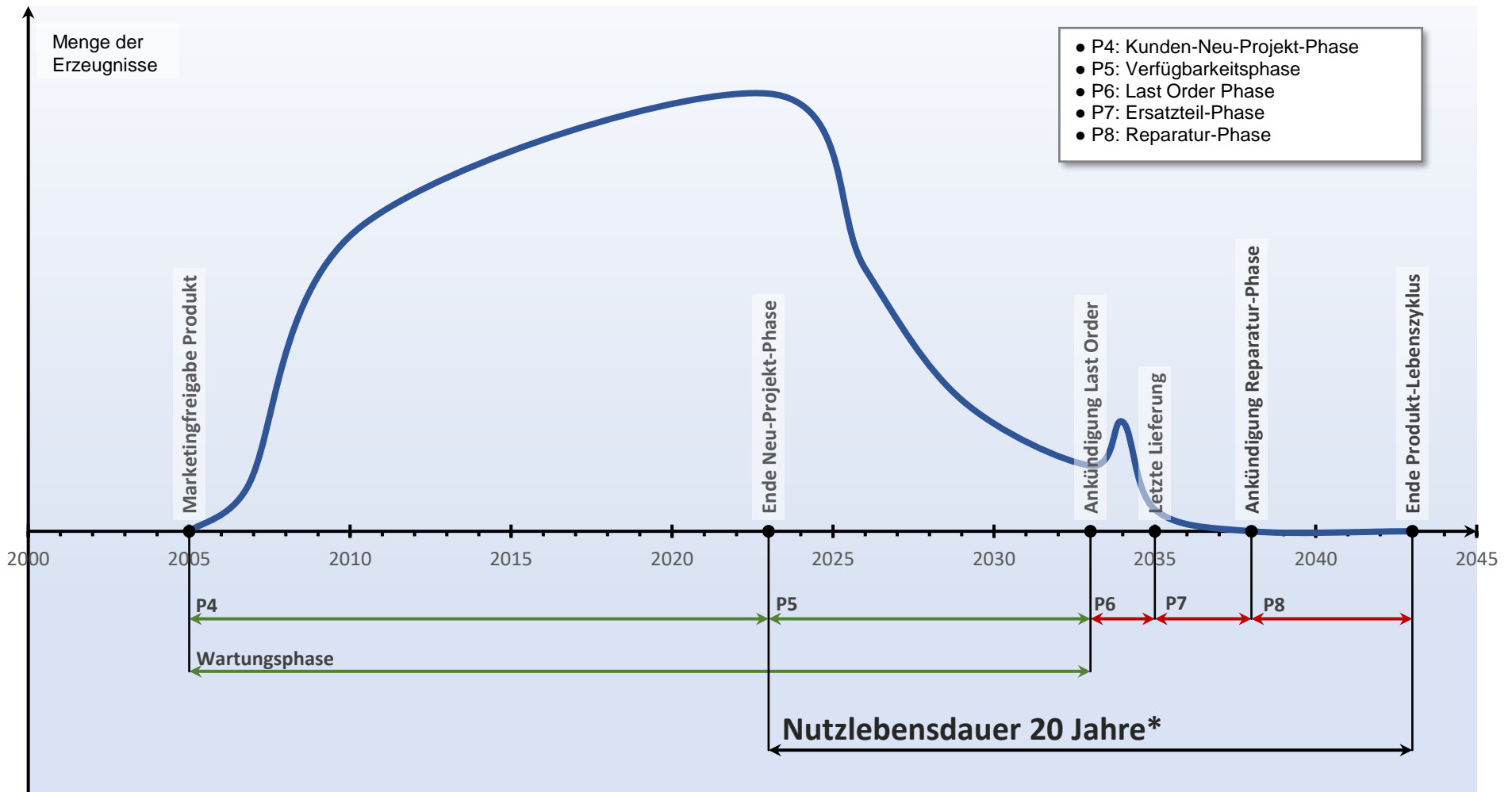


# Lebenszyklus

## Produktfamilie MAS 73x / 83x



(\*) Nutzlebensdauer = Brauchbarkeitszeit

## Lebenszyklus-Ausnahmen

### Produktfamilie MAS 73x / 83x



Modul-Typ	Artikel	Lebenszyklus		Beschreibung
CPU 831-TG	44310201	P5 P6 P7 P8	2018 - 2028 2028 - 2030 2030 - 2033 2033 - 2038	Zur Sicherstellung der Baugruppenverfügbarkeit empfehlen wir den Einsatz der CPU 831-TG nur noch für bestehende Projekte oder Optionsprojekte. Für Neuprojekte empfehlen wir den Einsatz des Nachfolgemoduls CPU 833-TG.
ESM 801-TG	44130102	P5 P6 P7 P8	2017 - 2027 2027 - 2029 2029 - 2032 2032 - 2037	Zur Sicherstellung der Baugruppenverfügbarkeit empfehlen wir den Einsatz der ESM 801-TG nur noch für bestehende Projekte oder Optionsprojekte. Für Neuprojekte empfehlen wir den Einsatz der Nachfolgemodule ESM 83x-Tx/xxx.
CRS 731-TG	44130021	P5 P6 P7 P8	2018 - 2028 2028 - 2030 2030 - 2033 2033 - 2038	Zur Sicherstellung der Baugruppenverfügbarkeit empfehlen wir den Einsatz der CRS 731-TG nur noch für bestehende Projekte oder Optionsprojekte. Für Neuprojekte wenden Sie sich bitte an das Produkt Management.
TL 73x	4457012x	P7 P8	2018 - 2021 2021 - 2026	Durch die neue Bauform der Klemmenblöcke (TBA) mussten auch die Klemmensicherungen (TL) ersetzt werden. Aus Obsoleszenzgründen können die alten TL nicht mehr gefertigt werden. Als Ersatz dienen die neuen TL's 73x-xx inklusive neuer TBA's (siehe Systemhandbuch).
MVB 831-T/ExD	44330003, 44330004	P5 P6 P7 P8	2019 - 2029 2029 - 2031 2031 - 2034 2034 - 2039	Zur Sicherstellung der Baugruppenverfügbarkeit empfehlen wir den Einsatz des MVB 831-T/ExD nur noch für bestehende Projekte oder Optionsprojekte. Für Neuprojekte empfehlen wir den Einsatz des optimierten Nachfolgemoduls MVB 831-T/ExD/01.