

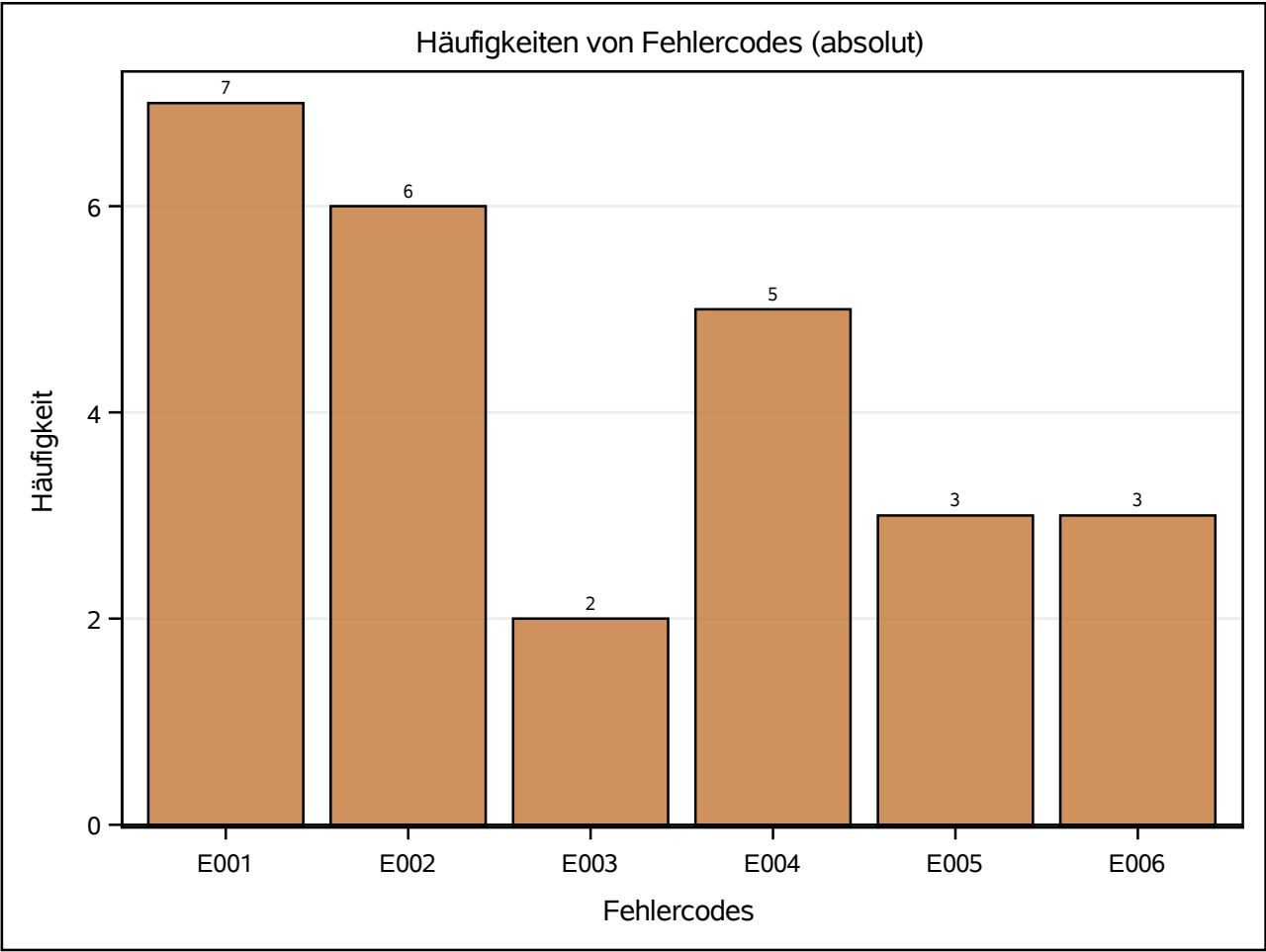
Analysebericht: Maschinendaten - PumpWerk GmbH
 Erstellt mit SAS Studio - Stand: 30MAR2025

Übersichtstabelle: Maschinendaten

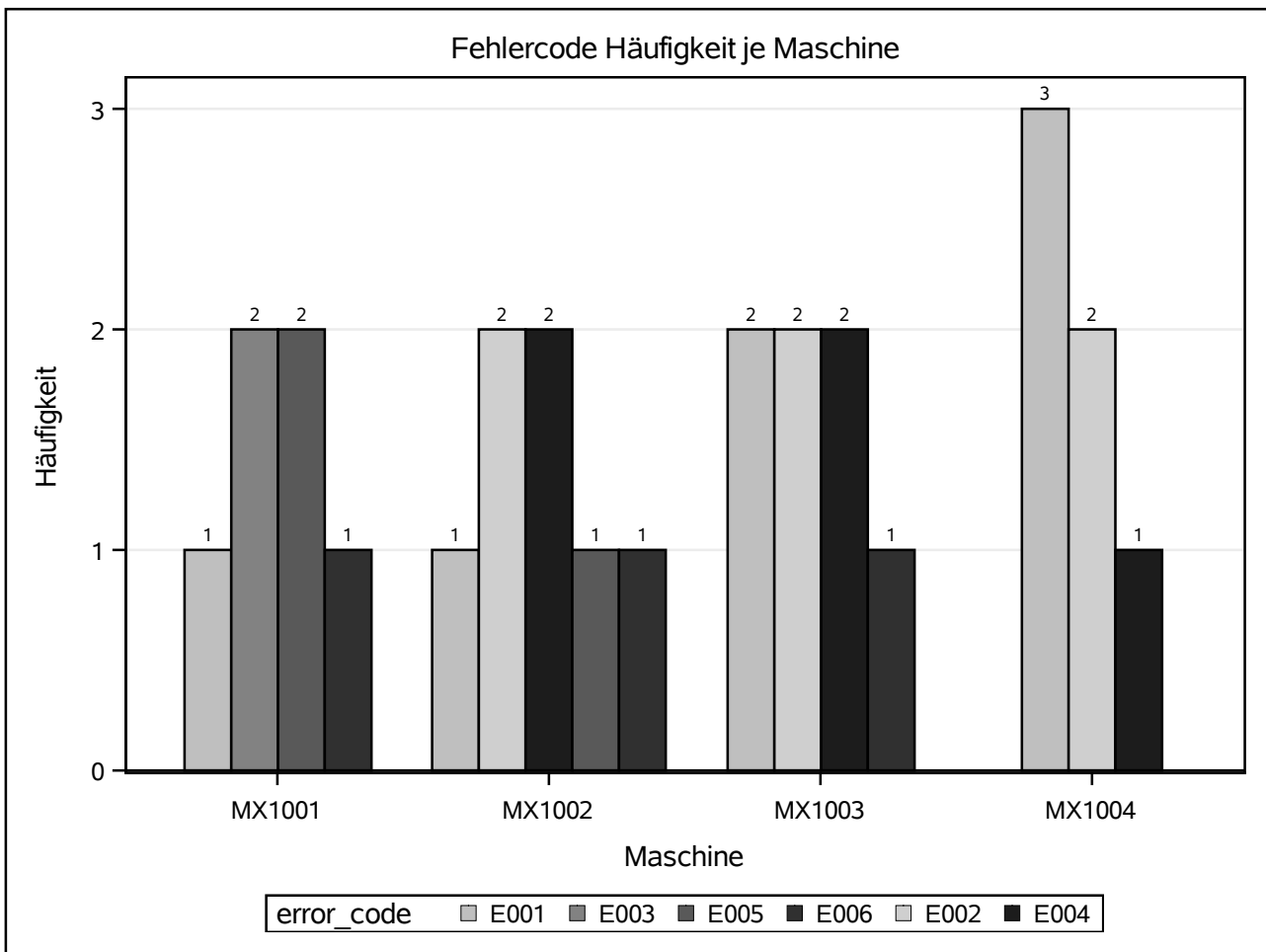
<i>machine_id</i>	<i>Durchschnittliche Temperatur (C)</i>	<i>Maximale Temperatur (C)</i>	<i>Durchschnittlicher Druck (bar)</i>	<i>Maximaler Druck (bar)</i>	<i>Anzahl Fehler</i>	<i>E001</i>	<i>E002</i>
MX1001	83.42	94.77	8.98	9.66	6	1	0
MX1002	80.96	89.75	8.96	9.52	7	1	2
MX1003	76.24	84.86	8.78	9.46	7	2	2
MX1004	69.46	79.93	8.48	9.28	6	3	2

<i>E003</i>	<i>E004</i>	<i>E005</i>	<i>E006</i>	<i>Maximale Ausfallzeit (min)</i>	<i>Durchschnittliche Ausfallzeit (min)</i>
2	0	2	1	56	4.5
0	2	1	1	48	3.9
0	2	0	1	39	3.3
0	1	0	0	57	5.5

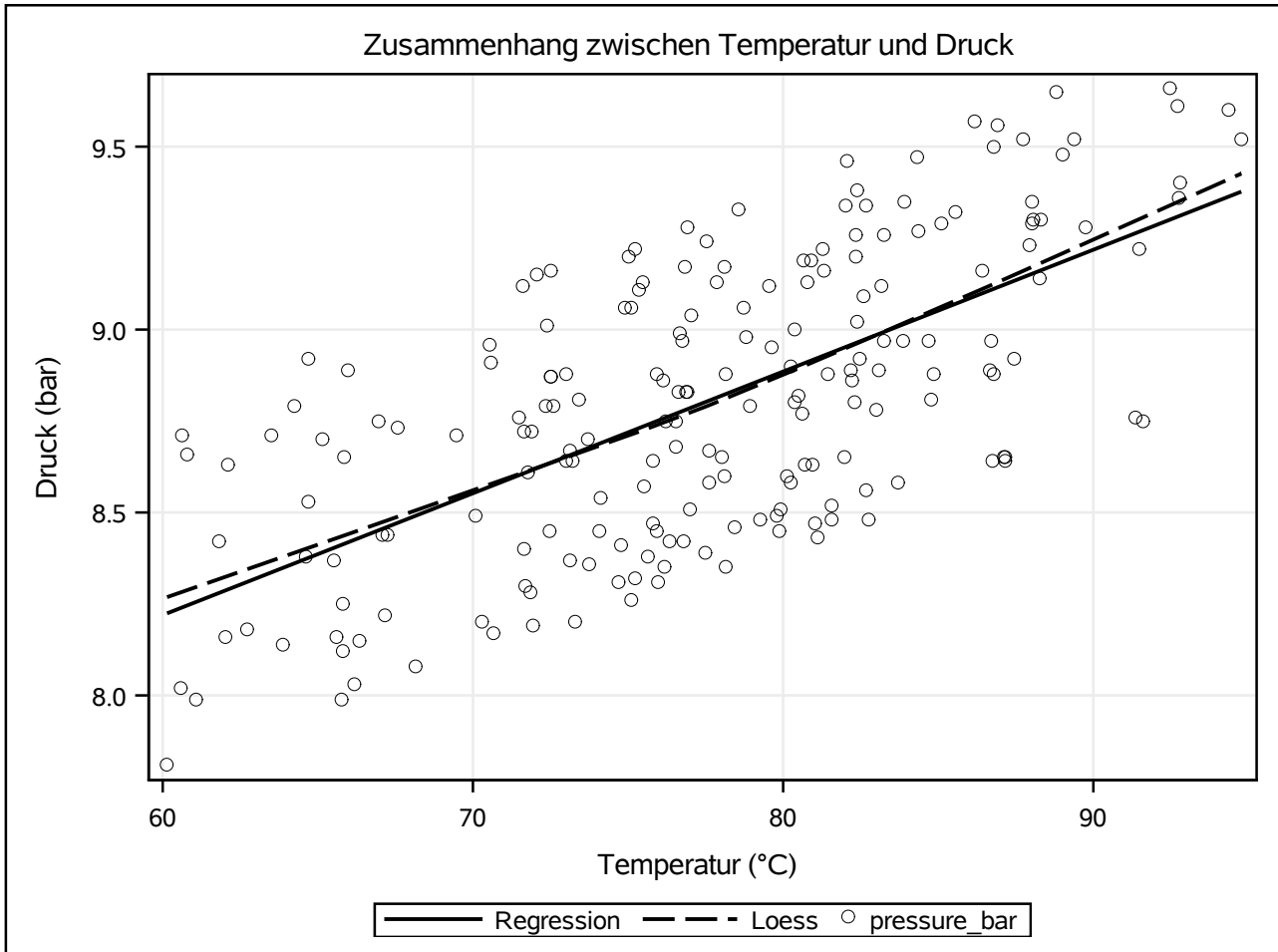
Häufigkeiten von Fehlercodes (absolut)



Fehlercode Häufigkeit je Maschine



Zusammenhang zwischen Temperatur und Druck



Durchschnittliche Ausfallzeit je Maschine

