

MODELLIERUNG VON ANFORDERUNGEN

Umfrage zur Spezifikation von Anforderungen (01/2025)

Im Januar 2025 haben wir die IREB Community befragt, welche Modellierungssprachen sie für die Spezifikation von Anforderungen hauptsächlich verwendet.

Dies war die zweite Umfrage mit gleicher Fragestellung, die erste wurde im März 2023 durchgeführt.

Beide Umfragen ergaben, dass bevorzugt UML (jeweils 33 %) als Modellierungssprache eingesetzt wird, dicht gefolgt von der natürlichen Sprache (28 % bzw. 29 %).

Während bei den Sprachen BPMN / EPC und SysML 2023 noch SysML mit 22 % vorn lag (gegenüber 17 % für BPMN / EPC), hat sich die Situation nach zwei Jahren umgekehrt: BPMN / EPC wird mit 23 % häufiger eingesetzt als SysML (15 %).

Die Prozentzahlen basieren auf 177 Personen, die 2023 an der Umfrage teilgenommen haben, und auf 126 Personen für 2025.

