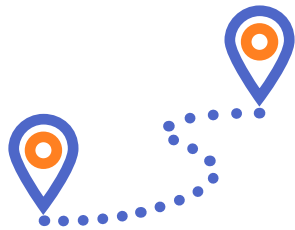


Steigen Sie für die digitale Transformation in die U-Bahn.

Wie komme ich am einfachsten von A nach B? Diese Frage stellen wir uns in unterschiedlichem Zusammenhang immer wieder. Ausschlaggebend für eine erfolgreiche Transformation von unserer Ausgangssituation (A) zu unserem Zielzustand (B) ist ein verständlicher Streckenplan und diese 6 Etappen.



DIE TRANSPARENTE ORGANISATION

Transparenz schaffen



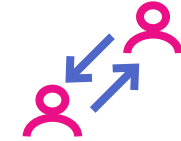
DIE VERMESSENE ORGANISATION

Potenziale erkennen



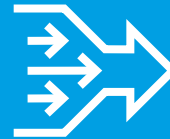
DIE AGILE ORGANISATION

Agilität nutzen



DIE VALIDIERTE ORGANISATION

Komplexität reduzieren



DIE PRAKTIKABLE ORGANISATION

Ziele erreichen



DIE NACHHALTIGE ORGANISATION

Nachhaltigkeit entwickeln



Fokus auf das Wesentliche für die agile Organisation mit Prolaborate

Mit Prolaborate maximieren Sie den Wert von Unternehmensarchitektur, schaffen die Grundlagen für Entscheidungen und kommen so am schnellsten von A nach B.

KOMPLEXITÄT REDUZIEREN VALIDIERUNG IN ENTER- PRISE ARCHITECT FÜR AGILE MODELLIERUNG UND AKKURATE DARSTEL- LUNG IN PROLABORATE

Enterprise Architect versteht sich als Modellierungsplattform mit vielen Freiheits- und Gestaltungsmöglichkeiten. Was aber dazu führen kann, dass die Einstiegshürde für Modellierung zu hoch wird. In Enterprise Architect kann diese Hürde mit vordefinierten Profilen, Einschränkungen und Validierungsregeln so gesetzt werden, dass auch agiles Modellieren möglich ist. Gleichzeitig erfüllen Sie Anforderungen der Compliance und können automatisiert Modellierungsregeln im gesamten Unternehmen umsetzen.



IHRE AUFGABE

Sie möchten bei Ihren Modellen und damit Ihren Aussagen mehr Sicherheit gewinnen? Mehr und schneller modellieren bei neuen Anforderungen anstatt sich erst über Struktur und Regeln Gedanken machen?



IHR NUTZEN

Sie gewinnen Sicherheit in die erarbeiteten Modelle und den daraus abgeleiteten Informationen, weil diese einer definierten Validierung folgen. Durch die gesetzten Profile und definierten Modellierungs-Möglichkeiten sind sie rascher bei der konkreten Ausarbeitung.



PROJEKTAUFWAND Unser BEGLEITVOLUMEN

1. Schritt im EA: 5-10 Tage
2. Schritt im EA: 1-3 Tage
3. Schritt im EA: 1-3 Tage
4. Schritt im EA: 2-10+ Tage
5. Schritt im EA: 5-10+ Tage
6. Prolaborate: 1-5+ Tage



UNSERE METHODE Schritt 1 bis 5 in Enterprise Architect,

Schritt 6 in Prolaborate:

Schritt 1: Entwickeln eines Modells mit allen notwendigen Informationen, Erarbeiten von Fragestellungen mit den Stakeholdern, Entwickeln einer Musterlösung (Referenzmodells), zur Beantwortung der Fragestellungen

Schritt 2: Ableiten des projektspezifischen Metamodells und weiterer Regeln und Richtlinien für den Modellierungsansatz
Schritt 3: Konfigurieren des EA (Oberfläche vereinfachen, Modellierungssprache anpassen, mit UML Profil und Metaconstraints Regeln abbilden.

Schritt 4: Implementieren von Validierungsregeln

Schritt 5: Falls notwendig, Implementieren von zusätzlichen Wizards im EA

In Prolaborate: Definition der Sichten und der Dashboards