

ISO 29119 – Testprozesse im Überblick

Organisationsbezogene Ebene

Testmanagement-Ebene

Ebene des dynamischen Tests

Diese Darstellung beschränkt sich auf die in der ISO 29119-3 definierten Dokumente; die Prozesse erfordern weitere Eingangsdokumente

Alle Prozesse können in mehreren Instanzen genutzt werden

Legende:

Prozess

Fehlermeldeprozess

IR1 Testergebnisse analysieren → IR2 Fehlermeldung erstellen/aktualisieren → 8.5

Aktivität Abschnitt in ISO 29119.2

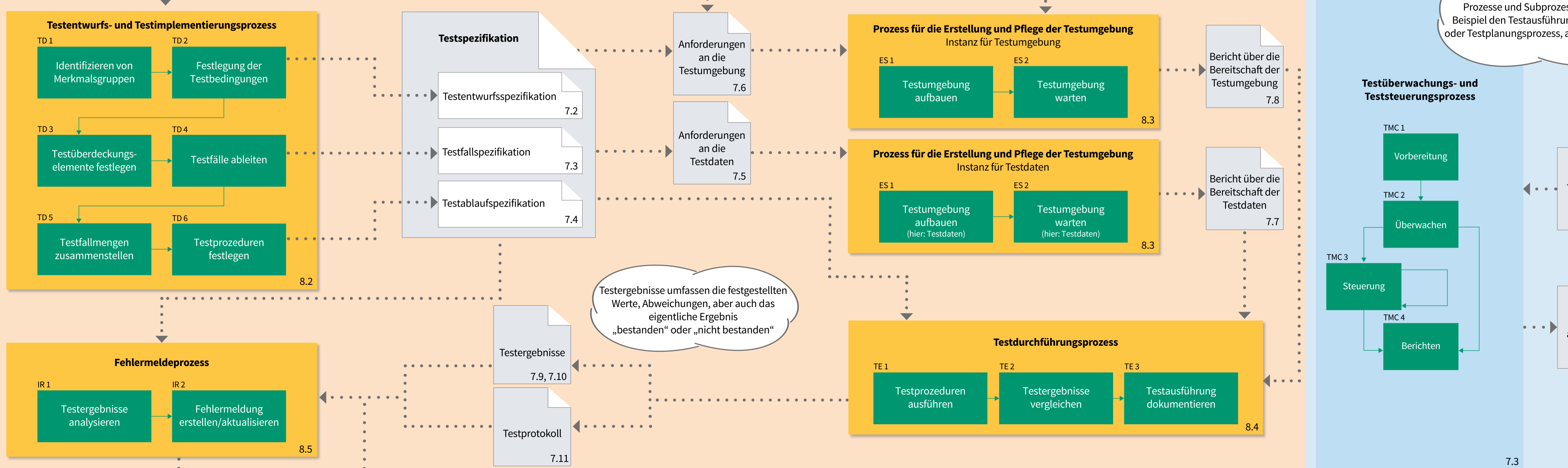
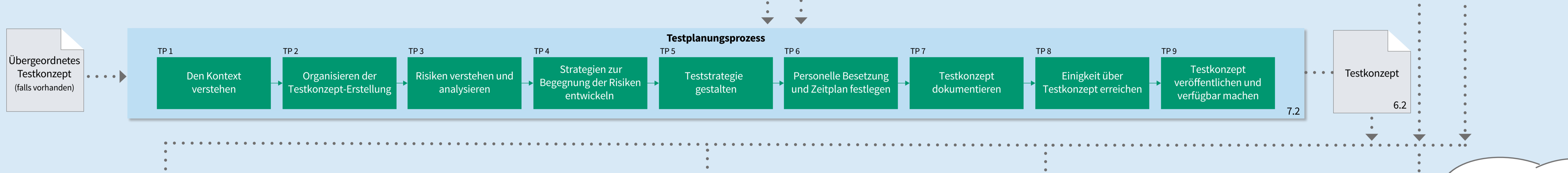
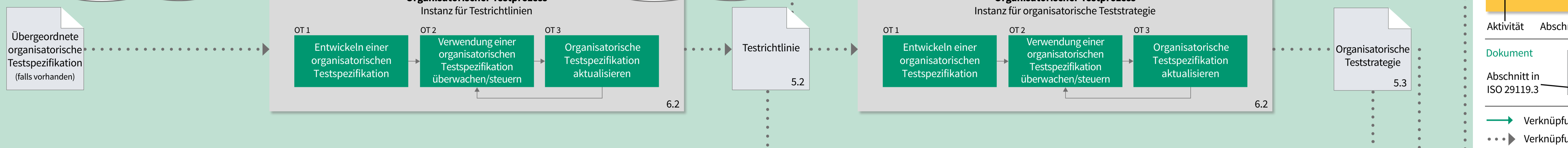
Dokument

5.3

Abschnitt in ISO 29119.3

→ Verknüpfung Aktivität

... Verknüpfung Prozesse



Der Prozess wird auf andere Prozesse und Subprozesse, zum Beispiel den Testausführungsprozess oder Testplanungsprozess, angewendet.

Testergebnisse umfassen die festgestellten Werte, Abweichungen, aber auch das eigentliche Ergebnis „bestanden“ oder „nicht bestanden“



Buch-Tipp
ISO 29119
 Die Softwaretest-Normen verstehen und anwenden
 von Matthias Daigl, Rolf Glunz.
 ISBN: 978-3-86490-237-6

Quellen:
 ISO/IEC/IEEE 29119 Software and systems engineering – Software testing – Part 2: Test processes
 ISO/IEC/IEEE 29119 Software and systems engineering – Software testing – Part 3: Test documentation
 Erhältlich im Beuth-Verlag (www.beuth.de)

Unterstützung bei der Einführung und Anwendung der Normen durch die
 ■ imbus Akademie
 ■ imbus Beratung

