

Unabhängig in

- beraten
- planen
- prüfen
- überwachen
- zertifizieren

auf dem Gebiet der
Informationstechnologie



VERTRAUEN SCHAFFEN

SUCHEN SIE EINEN ZIVILTECHNIKER IM INFORMATIONSTECHNOLOGIEBEREICH?

Rufen Sie uns einfach an.

Wir sagen Ihnen gerne, was wir für Sie tun können.

Haben Sie Fragen?

Ihr Ansprechpartner
ZT Dr.tech **Wolfgang Prentner**

Vorsitzender Fachgruppe IT

prentner@ztp.digital
www.ztp.digital
+43 676 350 40 95

ZTP.digital ZT-GmbH
Wien . NÖ . Vorarlberg

Mitglied der Kammer der Ziviltechniker:innen
Fachgruppe Informationstechnologie 

INFORMATIKER

IT-ZIVILTECHNIKER

VERTRAUEN SCHAFFEN . ENTSCHEIDUNGEN ABSICHERN



BIG DATA
FORENSIK
CYBER-SECURITY
CLOUD
DATENSCHUTZ
IoT
KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ

BERATEN

PLANEN

PRÜFEN

Planen und Prüfen - nur sicher mit dem Siegel

CYBER-SICHERHEIT MIT ZERTIFIKAT

Mit stetig wachsenden Computer- und Kommunikationssystemen steigen auch die Anforderungen an die IT-Sicherheit.

Der IT-Ziviltechniker
unterstützt Sie
kompetent, effizient
und unabhängig.

DATENSCHUTZ-GUTACHTEN MIT ZERTIFIKAT



PROJEKTPLANUNG & -ÜBERWACHUNG

Mit zunehmender Komplexität von IT-Systemen ist der Ziviltechniker ein wichtiger Partner für die Wirtschaft und den öffentlichen Bereich.

IT-ARCHITEKTUR

Der Ziviltechniker versteht sich als Partner von Unternehmen und Organisationen bei fachspezifischen Aufgabenstellungen in der Systementwicklung von der Gesamtplanung bis hin zur begleitenden Überwachung und Überprüfung.

STAATLICHE BEFUGNIS

Die vom Wirtschaftsminister verliehene Befugnis ermöglicht die öffentliche Beurkundung von IT-Systemen. Das Ziviltechniker-Zertifikat ist ein Sicherheits- und Qualitätsmerkmal.



IT-ZIVILTECHNIKER IN DER PRAXIS

- beraten unabhängig
- wickeln Gesamtplanungsaufträge ab
- unterstützen bei EDV- und Internettechnologie-Revisionen
- führen Abnahmen von IT-Leistungen inklusive Software durch
- erstellen Gutachten und Befunde
- sind zur berufsmäßigen Vertretung vor Behörden und Körperschaften öffentlichen Rechts berechtigt
- errichten öffentliche Urkunden im Informationstechnologiebereich

ENTSCHEIDUNGEN ABSICHERN

