

# Cyber Security-Checkup – Berater-Firma



## oneConnect AG

### Firmenportrait

Der Mensch steht im Mittelpunkt unseres Handelns und Denkens. Wir setzen Technologie für Menschen sinnvoll und nutzbringend mit echtem Mehrwert ein. Eure tägliche Arbeit zu erleichtern und effizienter zu machen ist unser Anspruch.

Wir lieben es euch nutzenstiftende Technologien bereitzustellen, damit ihr möglichst einfach, sicher und effizient arbeiten könnt. Und das, ohne dass ihr euch Gedanken über Sicherheit machen müsst.

Als externer Taktgeber begleiten wir euch dabei, digital erfolgreicher zu arbeiten, ungenutztes Potential zu finden und zu nutzen. Somit erzeugen wir für euch echten Mehrwert.

### Warum wir die Richtigen sind:

1. Wir verfügen über mehr als 40 Jahre Erfahrung in der IT, mit hohem Sicherheitsverständnis.
2. Wir sind modern und setzen moderne Technologien ein.
3. Wir befreien unsere Kunden von IT.
4. Wir helfen Menschen!

### Zusammengefasst:

- Wir haben die jahrelange Erfahrung.
- Wir haben die Ausbildung und das Know-How.
- Wir haben einen modernen Mindset.
- Wir sprechen Digital und Analog.
- Wir haben uns von der « alten und komplizierten IT » verabschiedet.

[www.onecon.ch](http://www.onecon.ch)

## Diese Mitarbeitenden führen den Cyber Security-Checkup durch:



### Ralph Remensperger

Euer Digitalisierungs- und Sicherheitsexperte mit langjährigen Erfahrungen im Bereich Digitalisierung, Transformation und (Cyber-) Sicherheit.

Ralph ist strukturiert und analytisch mit dem Blick fürs Ganze. Er bringt Menschen zusammen, kann unheimlich gut motivieren und behält stets den Überblick über Projekte.



### Patrik Brändle

Euer Security Experte mit langjährigem technischen Background in der Informatik, egal ob onPremise oder in der Cloud.

Patrik ist ein Ruhepool. Er geht Projekte überlegt und strukturiert an. Es kann noch so hektisch sein behält Patrik die Nerven. Er spricht «Normalo-Sprache» und ist damit in der Lage, die komplexesten Zusammenhänge so zu erklären, dass es jeder versteht.

### Referenzprojekte

1. Aufbau und Betrieb von Cloud Infrastrukturen für sichere virtuelle Arbeitsplätze.
2. Einführung und Umsetzung der ISO Norm 27001 (Informationssicherheit).
3. Durchführung von IT-Risikoanalysen und Cyber Security-Checkups.
4. Coaching von Kundenmitarbeitern in den Bereichen Digitales Mindset, Moderne Security und Cyber Crime Awareness.
5. Entwicklung von digitalen Strategien und Visionen.