



**ptv cpat**

Pensionskasse der  
Technischen Verbände  
SIA STV BSA FSAI USIC

Caisse de Prévoyance  
des Associations Techniques  
SIA UTS FAS FSAI USIC

Postfach 1023 | 3000 Bern 14

## Die richtige Planung der Pensionierung

**Datum:** Dienstag, 24. Oktober 2017

**Ort:** Zürich, Schulungszentrum SIA-Form, Manessestrasse 2, 8003 Zürich

**Zeit:** 17.00 bis 19.30 Uhr mit anschliessendem Aperitif

Mit der Pensionierung beginnt ein neuer Lebensabschnitt. Es ist wichtig, sich mit den finanziellen Fragen, die sich mit dem Austritt aus dem Erwerbsleben stellen, frühzeitig auseinanderzusetzen. Gerade bei der Pensionskasse bestehen üblicherweise beträchtliche Gestaltungsmöglichkeiten. Je nach gewählter Variante sind dabei aber Fristen zu beachten. Gleichzeitig sind auch andere Bereiche wie das Erbrecht oder die Nachfolgeregelung im Unternehmen mit zu berücksichtigen. Durch die rechtzeitige Klärung der Wünsche und Möglichkeiten bei der Pensionierung können die Weichen richtig gestellt werden.

Mit diesem Seminar möchten wir Ihnen die wichtigsten Punkte bei der finanziellen Planung der Pensionierung aufzeigen. Das Schwergewicht liegt bei der beruflichen Vorsorge. Es werden aber auch die Leistungen der AHV erörtert und auf die steuerlichen Konsequenzen hingewiesen. Der Beantwortung von Fragen wird ein grosses Zeitfenster eingeräumt.

### Programm:

- Überblick über die Leistungen bei Pensionierung
- Zeitpunkt Altersrücktritt
- Höhe der Leistungen
- Kapital oder Rente
- Einkauf in die Pensionskasse
- Konkrete Planungsschritte

Das Seminar wird in Zusammenarbeit mit den Stifterverbänden der PTV durchgeführt.

**Referenten:** Gertrud Stoller-Laternser, Geschäftsführerin,  
Fabrice Emmenegger, Leiter Akquisition und Kundenbetreuung,

**Kosten:** Das Seminar ist kostenlos

**Anmeldung:** erforderlich (Platzzahl beschränkt, Anmeldungen werden nach Eingangsdatum berücksichtigt)

**Kontakt:** PTV, Herr Fabrice Emmenegger  
Telefon: 031 380 79 60, E-Mail: [fabrice.emmenegger@ptv.ch](mailto:fabrice.emmenegger@ptv.ch)