

Warum Mitglied eines Fachverbands werden?

Gezielte Informationen und fachliche Weiterbildung sowie ein weit reichendes Netzwerk von Personen aus Industrie und Hochschule sind wichtige Voraussetzungen für den beruflichen Erfolg.

Viele Fachverbände verfügen über Fachgruppen, in welchen Experten Informationsveranstaltungen, Seminare und Tagungen zu relevanten Themen organisieren.

Aktuelle Information und News aus der Branche publizieren sie auf ihren Internetseiten und in ihren Fachzeitschriften.

Tagungen, Konferenzen, Nachmittags- und Abendveranstaltungen, Reisen und gesellschaftliche Anlässe bieten die geeignetsten Möglichkeiten, das eigene Netzwerk aufzubauen und zu pflegen.

Verein, Branchen-, Fach- oder Dachverband?

Dachverband (Mitglieder: Verbände)

Ein Dachverband bezeichnet den Zusammenschluss von Verbänden und anderen juristische Personen zur Vertretung gemeinsamer politischer Interessen. In der Regel haben Dachverbände keine Einzelmitglieder.

Branchenverband (Mitglieder: Firmen)

Branchenverbände sind die Interessenvertretungen der Wirtschaftsunternehmen. Sie betreiben eine intensive Öffentlichkeitsarbeit. Auf den Internetseiten der Verbände findet man daher oft detaillierte und umfangreiche Informationen über die jeweilige Branche und deren wirtschaftliche Entwicklung. In der Regel sind Mitglieder von Branchenverbänden juristische Körperschaften wie etwa Firmen.

Fachverband (Mitglieder: Personen und Firmen)

Ein Fachverband bezeichnet den Zusammenschluss von Personen, Körperschaften und juristischen Personen unter fachlichen Gesichtspunkten zur Vertretung gemeinsamer Interessen. Fachverbände bieten üblicherweise unter anderem auch fachbezogene Weiterbildung und Informationsmöglichkeiten wie beispielsweise Fachzeitschriften an.

Verein (Mitglieder: Personen und Firmen)

Ein Verein ist nach Schweizer Recht eine mit einem Verband identische juristische Person.

Aktivitätsfelder wichtiger Schweizer Verbände mit einem unmittelbaren Bezug zur Elektrotechnik

Dieser Flyer gibt einen Überblick über die Schweizer Verbandslandschaft im Bereich der Elektrotechnik. Zusätzlich ist in der unten stehenden Matrix eine Auswahl von Fachverbänden angegeben, die für Studierende besonders interessant sind.

	Energietechnik	IKT/ICT	Automation	Elektronik	Informatik	Maschinenbau	Energiewirtschaft	Energiepolitik	Umwelt/Ökologie	Bildungspolitik
ch/open					■					
Electrosuisse	■	■	■	■	■	■	■		■	■
ICTnet		■		■	■					
IEEE	■	■	■	■	■		■			
IG exact			■	■	■				■	■
Swiss Engineering STV	■	■	■	■	■	■		■	■	■
swissT.net	■	■	■	■	■					

Grad der Aktivitäten des Verbands auf dem betreffenden Gebiet

■ **Kerngeschäft** des Verbands

■ Verband ist in **Teilbereichen** tätig

