

---

# Installation von *Expert Choice*

---

Seit dem Erscheinen der CD ROM kann die Demonstrationssoftware in einer neuen Version vorliegen. Informieren Sie sich unter <http://www.expertchoice.com>

## Inhalt und Einschränkungen

Erstellung von Nutzwertanalysen des Typs AHP. Die Demoversion ist beschränkt auf drei hierarchische Ebenen. Die Vollversion erlaubt mehr Ebenen und bietet einen grösseren Funktionsumfang.

## Installation

Sie benötigen zur Installation sowohl im Zielverzeichnis als auch im temporären Verzeichnis genug Festplattenspeicher (ca.10 MB). Installieren und deinstallieren Sie unter dem Windows-Menüpunkt *Start/Einstellungen/Systemsteuerung/Software*:

1. Schliessen Sie alle anderen Anwendungen und klicken Sie im Explorer auf die Datei EC9TRIAL.EXE
2. Folgen Sie dem Installationsdialog und geben Sie bei der entsprechenden Aufforderung den Laufwerkspfad an (zum Beispiel C:\ExpertChoice).

## Deinstallation

*Start/Programme/ECPro/Uninstall*

## Verknüpfung

Falls sich eine Anwendung aus den Folien oder Explorer nicht automatisch öffnen lässt, existiert wahrscheinlich keine Verknüpfung zum ausführenden Programm. Holen Sie die Verknüpfung wie folgt nach:

1. Klicken Sie im Verzeichnis "BeispieleAufgaben" auf die Anwendung
2. Wählen Sie im darauf folgenden Verknüpfungsdiallog "Andere"
3. Suchen Sie im Verzeichnis ...\EcPro\EC.EXE und wählen Sie es als Programm, das künftig \*.ec1-Dateien öffnet.

Sie können das Programm auch im Windows-Startmenü ausführen oder im Installationsverzeichnis starten.

## Anwendungen

Einen Zugang zu Beispielanwendungen gewinnen Sie aus dem Folienkapitel "Nutzwertanalyse am Beispiel von AHP".

## Entwickler

Das geistige Eigentum an der Demonstrationssoftware gehört im vollen Umfang dem Softwareanbieter:

Expert Choice, Inc.

5001 Baum Blvd, Suite 650 Pgh, PA 15213

Phone: 800.447.0506

Fax: 412.682.7008

Email: [support@expertchoice.com](mailto:support@expertchoice.com)

Die Demonstrationssoftware ist gratis erhältlich bei:

<http://www.expertchoice.com>

## Interaktive Foliensammlung



[Readme.pdf](#)