

```
# For loop on a list
>>> numbers = [2, 4, 6, 8]
>>> product = 1
>>> for number in numbers:
...     product = product * number
...
>>> print('The product is:', product)
The product is: 384
```

NX OPEN MIT PYTHON

**EINFÜHRUNG FÜR IT,
TECHNIKER UND INGENIEURE**

6. - 8. Oktober 25

**ONLINE oder in Petershausen bei München
(Schulungsraum – Am Marktplatz 5)**

PYTHON gewinnt in den letzten Jahren massiv an Popularität und wird immer relevanter in den technischen Bereichen. Themen wie Data Science, Machine Learning, Neuronale Netze und vieles mehr ist in PYTHON zu realisieren. Für die IT, Techniker und Ingenieure wird es daher immer wichtiger sich mit PYTHON zu befassen.

Moderne PLM Systeme wie NX und Simcenter besitzen heute PYTHON Bibliotheken.

Wir zeigen Ihnen, wie Sie Ihre NX & Simcenter Prozesse aufwerten und beschleunigen können. Somit steigern Sie Ihre Effizienz, bieten mehr Standardisierung und eine höhere Automatisierung in der gesamten Produktentwicklung.

Schulungsinhalte

**Vorstellung NX Open
Vorstellung wichtiger
PYTHON Details**

**NX Open Journal Editor
Konzepte & Architektur**

**Positionen, Vektoren &
Punkte, Kurven
Einfache Solids &
Sheets**

**Objekt Eigenschaften
und Methoden
Feature Konzept**

Assemblies

**Block-Based Dialoge
NX Objekte auswählen**

**Viele verständliche
Beispiele**

**Exceptions
Troubleshooting
Tipps & Tricks**

**LEOSIM
TECHNOLOGY GMBH**

Moosfeldstr. 10c
85238 Petershausen

www.leosim.de
info@leosim.de

Anmeldung



Seminar: **NX Open mit Python**

Seminarort: **85238 Petershausen – Marktplatz 5 (auch online möglich)**

Termin: **6. - 8. Oktober 2025**

Kosten pro Teilnehmer: **1.995.- Euro zzgl. MwSt.**

Titel: _____

Firma: _____

Vorname: _____

Abteilung: _____

Familienname: _____

Straße: _____

Position /
Berufsbezeichnung: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon: _____

Datum / Unterschrift
Firmenstempel:

E-Mail: _____

Ja, ich akzeptiere die Datenschutzerklärung.*

Ich bin mit der Datenschutzerklärung einverstanden und habe sie zuvor zur Kenntnis genommen. Für die zur Bearbeitung meiner Anmeldung notwendigen Datenspeicherung erteile ich meine Einwilligung mit Abgabe und Absendung dieses von mir genutzten Anmeldeformulars. * Pflichtfeld

Bitte an folgende FAX-Nr. senden: 08137 / 99 82 88 oder per EMail an: info@leosim.de

Ihre Anmeldung wird von uns umgehend bestätigt.
Rechtzeitig vor Seminarbeginn erhalten Sie weitere
Unterlagen sowie unsere Rechnung.

Ansprechpartner: Frau Ingrid Schneider ingrid.schneider@leosim.de
Tel: +49 (0)8137-99 88 394
Fax: +49 (0)8137-99 82 88