



Aufnahmeantrag Firmenmitgliedschaft ASIM - Arbeitsgemeinschaft Simulation



Daten Firma/Institut

Firma/Institution: _____

Abteilung/Institut: _____

Straße: _____

PLZ: _____ Ort: _____ Land (Abk.): _____

Website: _____

Kontaktperson

Nachname Kontaktperson: _____

Vorname(n) : _____ *Titel/Anrede:* _____

E-Mail Kontaktperson: _____

Telefon Kontaktperson : _____

E-Mail weiterer Kontaktpersonen: _____

Fachgruppen

Wir haben Interesse an folgenden Fachgruppen (bitte auch Hauptfachgruppe angeben):

<input checked="checked" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> FG GMMS	<input type="checkbox"/> FG SUG	<input type="checkbox"/> FG STS	<input type="checkbox"/> FG SPL	<input type="checkbox"/> FG EDU
<i>Hauptfachgruppe:</i> _____					

Bitte senden / faxen / mailen an:
ASIM-Mitgliederverwaltung
p.a. TU Wien, Inst. f. Analysis und Scientific Computing
Prof. Dr. Felix Breitenecker
Wiedner Hauptstraße 8-10, 1040 Wien, ÖSTERREICH
Fax: +43-1-58801-910115
E-Mail: admin@asim-gi.org (Scan Attachment)

Datum Unterschrift

Mitgliedsbeitrag Firmenmitgliedschaft € 180.- / Jahr
Daten-Pflichtfelder in blau.

Erläuterung – bitte beachten:

- **Kontaktperson / E-Mail-Adressen:** *Firmenmitglieder und Institutionelle Mitglieder* werden über eine Kontaktperson in der Firma/Institution identifiziert. Neben der beruflichen E-Mail-Adresse der Kontaktperson und der Firmen-E-Mail können beliebige weitere E-Mail-Adressen (Personen- oder Funktionsadressen der Firma/ Institution) zur Zusendung von Informationen angegeben werden.
- Die **Postalische Adresse** dient zur Zusendung der Printexemplare von SNE und zur Erstellung und zur Zusendung der Rechnungen für den Mitgliedsbeitrag – die Adressierung erfolgt in der Form *Firma/Institution – Abteilung/Institut – zu Hd. Kontaktperson – Firmenadresse.*
- **ASIM-Fachgruppen:** Mitglieder sind gebeten, sich entsprechend ihrer Betätigungsfelder in Modellbildung und Simulation den ASIM-Fachgruppen zuzuordnen und dabei eine *Hauptfachgruppe* anzugeben (für fachliche Informationen).