

BESTELLFORMULAR BIM-GYM MEMBERSHIP ABO

Trainieren Sie Ihre BIM-Muskeln
drei Jahre lang in unserem BIM-Gym!

Mit dem BIM-Gym Membership Abo können Sie drei Jahre lang Schulungen aus dem ATS BIM-Gym Kursprogramm*
um nur € 1.490,- (exkl. MwSt) pro Person, pro Jahr besuchen.

SCHULUNGEN

Archicad ArchiPHYSIK Twinmotion Solibri

JA, ich bestelle die BIM-Gym Membership Abo für 3 Jahre, wie auf der Website www.team-ats.at beschrieben für folgende Person(en).
Das BIM-Gym Membership Abo ist personenbezogen und nicht auf andere Personen übertragbar.

PERSONEN

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Titel	Vor- & Nachname	E-Mail
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Titel	Vor- & Nachname	E-Mail
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Titel	Vor- & Nachname	E-Mail

Die Bezahlung des Jahresbetrags erfolgt jährlich auf Rechnung zu € 1.490,- exkl. MwSt. pro Person/Jahr. Laufzeit: 3 Jahre

Wird der Vertrag nicht fristgerecht gekündigt, so verlängert sich die Vertragslaufzeit um weitere 36 Monate zu den aktuellen Konditionen.

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Stück	Summe pro Jahr /Jahr

Die Laufzeit des BIM-Gym Membership Abos beginnt am Anfang des Monats, in dem der erste Kurs besucht wird und beträgt 36 Monate.
Es gelten die [AGB](#) und [Schulungs-AGB](#) von ats Architektur, Technologie, Service. Alle Preise exkl. MwSt., Stand 04/2024

Bestellung per E-Mail an info@team-ats.at mit dem Betreff: „BIM-Gym Membership Abo“

RECHNUNGSADRESSE

<input type="text"/>	<input type="text"/>	
ATS/Graphisoft – Kundennummer	Firma	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Adresse	PLZ	Ort
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefonnummer	Datum	<input type="text"/>
Unterschrift, Firmenstempel		

ATS ARCHITEKTUR TECHNOLOGIE SERVICE

Tirolerstraße 21 | 9500 Villach | info@team-ats.at

T: +43424251115-90 | **ATU:** 50130004 | BKS Spittal/Drau | **IBAN** AT20 1700 0004 6100 0584

*Ausnahme: externe Schulungen, Spezialkurse

SENDEN