



Antrag zur Vorlage bei der Schulleitung

Titel:	Herstellen von Baugruppen mit Aluminiumprofilen nach dem Baukastenprinzip
Nr.:	19.46.12
Kontakt:	Petra Hartmann E-Mail: vm-hartmann@nlq.nibis.de
Dauer:	mehrtägige Veranstaltung
Anfang:	05.11.2019 , 10:00 Uhr
Ende:	07.11.2019 , 16:00 Uhr
Anmeldeschluss:	22.09.2019
max. Teiln.:	12
min. Teiln.:	8
Kosten:	175,00 Euro inkl. Übernachtung, exkl. Fahrtkosten; 35,00 Euro exkl. Übernachtung, exkl. Fahrtkosten
Adressaten	Lehrkräfte aus den Bildungsgängen Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker, Feinwerkmechaniker, Konstruktionsmechaniker, Metallbauer
Beschreibung	In dem Kurs werden das System der Aluminiumprofile und Verbindungselemente der Firma Item vorgestellt. Es wird ein technisches System auf der Basis der Aluminiumprofile konstruiert und anschließend gebaut. Am dritten Tag werden Lernsituationen und Unterrichtsmaterialien zu dem Thema erstellt.

Mitgebrachte elektronische Geräte sind nicht über das NLQ versichert.

Die Kosten für die Durchführung der Veranstaltung (Referentenhonorar,

Raumkosten, Verpflegung der Teilnehmerinnen und Teilnehmer, Musterkonstruktionen zum Unterrichtseinsatz in den BBS) werden von der Firma item übernommen.

Zielsetzung Kennenlernen und Anwenden der Verbindungstechniken im Bereich der Aluminiumprofile nach dem Baukastenprinzip. Entwickeln von Lernsituationen und Unterrichtsmaterialien.

Ort [Hotel Hennies, Isernhagen \(Übernachtung\) item Industrietechnik GmbH, Isernhagen \(Treffpunkt\)](#)

Schulform Berufsbildende Schulen,
Berufsfachschule,
Berufliches Gymnasium,
Berufsoberschule,
Berufsschule,
Fachoberschule,
Fachschule

Veranstalter Niedersächsisches Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung (NLQ)

verantwortlich Martin Scholz E-Mail: martin.scholz@nlq.niedersachsen.de

Veranstaltungsteam Christian Gassmann (item GmbH)
Dirk Grosser (Leitung)

Antrag gestellt von: _____

Genehmigung erteilt: _____