

Beschaffungsvorhaben: Trainerdienstleistungen		
Aktenzeichen	100055/22	
Art der Leistung	Dienstleistung (ja)	Lieferleistung (nein)
veröffentlicht am	29.03.2022	
Ablauf der Bekanntmachung (Teilnahmefrist für Interessenbekundung)	06.04.2022, 08:00 Uhr (MEZ)	
geschätzter Auftragswert	15.550,00 Euro netto (Wert ohne MwSt.)	
Erfüllungsort (Liefer-/Leistungsort)	Dresden/Ostsachsen	
Beschreibung der Beschaffung	<p>TRAILS+ ist ein neuartiges mobiles Bildungskonzept für Schulen in Ost Sachsen. Mit einem Set aus drei Containern werden vorher festgelegte Schulen in den Landkreisen Bautzen und Görlitz besucht und in den Containern finden Workshops für Schüler statt.</p> <p>Die folgende Ausschreibung richtet sich an freiberufliche Trainer, die in den Projektwochen Workshop-Angebote im Bereich „3D-Druck“ sowie „Virtuelle Technologien“ und „Geschäftsmodellierung“ und „Kreativmethoden“ gestalten und deren Einsätze von den Projektleitern koordiniert werden.</p> <p>Als Trainer im TRAILS+-Projekt führen Sie selbständig maßgeschneiderte Workshops zu Themen wie Business Modeling, Digitale Transformation, Digitale Technologien und Nachhaltigkeit für Schüler im Alter zwischen 14 und 19 Jahren in Ost Sachsen durch. Ort der Durchführung sind die mobilen Innovationslabore TRAILS-Traveling Innovation Labs and Services (umgebaute Bürocontainer). Zusätzlich zur Dokumentation gehört es zu Ihren Aufgaben die Workshop-Ergebnisse sowie Teilnehmer zu dokumentieren und an die Projektleiter weiterzuleiten. Ziel ist es, in ein- bis zweitägigen Workshops Methoden mit den Schülern zu trainieren, um deren Innovationsfähigkeit, Kreativität und Selbstständigkeit zu steigern und Sie auf aktuelle Marktveränderungen und zukünftige Herausforderungen der Arbeits- und Berufswelt vorzubereiten. Schüler sollen mit Unternehmertum in Berührung kommen und eigene Projektideen kreieren. Eine aktive Beteiligung bei der Installation der Container vor Ort kann notwendig sein.</p> <p>Voraussetzungen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einschlägige Workshop-Erfahrung und Vorkenntnisse im Umgang mit Studenten,- Jugend- und Schülergruppen 	

- Erfahrung im Organisieren, der Konzeption sowie Durchführung von mindestens zweitägigen Workshops zu Themengebieten wie: Digitalisierung, Arbeitswelt der Zukunft, Moderne Technologien, Prototyping, Digitale Fertigung, Nachhaltigkeit, Kreativität, Entrepreneurship und Intrapreneurship
- Didaktische Fähigkeiten in der bildungsbezogenen Konzeption, Vermittlung und Verschriftlichung von Workshop-Inhalten
- Gute Kenntnisse im Bereich Digitale Transformation sowie Affinität für neue Technologien
- Kenntnisse im Umgang mit 3D Druck, VR und Robotic
- Erfahrung im Einsatz von Methoden wie Business Model Canvas/Business Modeling, SWOT-Analyse, Personas, Value Proposition Design, Design Thinking und Corporate Entrepreneurship
- Hohe Reisebereitschaft im Projektgebiet Ostsachsen

Standort und Projektgebiet: im 7 bzw. 14-Tage-Rhythmus wechselnde Schulstandorte in Ostsachsen (Landkreise Görlitz und Bautzen). Der Umfang beträgt 1-3 Tage Workshop pro Standort mit einer Schülergruppe im Alter von 14-19 Jahren. Pro Standort werden verschiedene Trainer angefragt; die Projektlaufzeit ist bis Dezember 2022 veranschlagt.

Umfang der Ausschreibung:

- Geplant sind bis zu 6 Stationen in der Projektregion (Landkreise Bautzen und Görlitz) bis November 2022
- Pro Station stehen die Container in der Regel 7 bzw. 14 Tage, bei den Schulen
- Pro Schulwoche werden je nach Bedarf 1-3 Workshops von einem Trainer geleitet
- Ein Workshop-Tag richtet sich vom zeitlichen Umfang her nach dem normalen Schultag an den Schulen
- Insgesamt wird ein Trainingsbedarf von ca. 175 h erwartet, welcher sich auf verschiedene Trainer aufteilen kann
- Ein Workshop beginnt um ca. 9:00 Uhr und endet in der Regel um 14:30 Uhr inkl. Frühstücks- und Mittagspause für die Schüler.

	<ul style="list-style-type: none"> - Es sind jeweils 30 Minuten zur Vor- und Nachbereitung vorgesehen. Der gesamte Zeitaufwand vor Ort beträgt dementsprechend 6:30h von etwa 8:30 Uhr bis 15:00 Uhr - An- und Abreise sowie Verpflegung sind selbst zu organisieren <p>Technische Universität Dresden WISSENSARCHITEKTUR - Laboratory of Knowledge Architecture Projekt TRAILS+ - Traveling Innovation Labs and Services</p> <p>Weitere Informationen erhalten Sie unter www.trailsproject.eu</p>
Angaben zu Optionen	keine
Leistungszeitraum, Termine und Fristen	Die Leistungen sollen ab Zuschlag (voraussichtlich bis Ende April 2022) bis November 2022 erbracht werden.
Qualitätsanforderungen	<ul style="list-style-type: none"> - Nachweis der Eignung durch jeweils mindestens 1 Referenz der letzten drei Jahre (vergleichbare Leistung, mit Angabe des Auftragnehmers) gemäß den in der Beschreibung der Leistung genannten Voraussetzungen
technische Standards	s. Leistungsbeschreibung
Sprache, in der (denen) Interessenbekundungen und Angebote eingereicht werden	Deutsch
<p><i>Die Interessenbekundung kann formlos in Textform unter Angabe des obengenannten Aktenzeichens bis zur angegebenen Teilnahmefrist per E-Mail oder Fax gerichtet werden an:</i></p> <p><i>Technische Universität Dresden Dezernat Finanzen und Beschaffung Sachgebiet Zentrale Beschaffung und Anlagenbuchhaltung 01069 Dresden</i></p> <p><i>Wir bitten Sie bzgl. der Kontaktaufnahme zu Ihrem Unternehmen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - den vollständigen Namen des Unternehmens, Anschrift und Name/ Vorname des Ansprechpartners - Angaben zur Kontaktaufnahme (E-Mail-Adresse zur Adressierung von Preisfragen und Aufträgen) <p><i>mit Ihrer Interessenbekundung bereitzustellen.</i></p>	

Bearbeiter(in) des Beschaffungsvorgangs: Frau Michaela Engel

Aktenzeichen: 10055/22

Fax: +49 351 463-37102

E-Mail-Adresse: beschaffung@tu-dresden.de