

STIMMEN ZU T4T | TOOLS FOR TALENTS

„Eigentlich ist vieles nicht so schwierig wie es zu Beginn oft scheint... das Experimentieren und Forschen macht mir Spaß aber auch die Arbeit mit Werkzeugen gelingt mir eigentlich ganz gut!“

SOPHIE 7 JAHRE
(SCHÜLERIN)

„Es ist wichtig, dass Kinder und Jugendliche in den Schulen Selbstwirksamkeit erleben und zu Gestaltern ihres Lebens werden, hierfür brauchen wir kreative Lösungen! Erfolgreiche Kooperationsprojekte wie T4T | tools for talents bereichern den Schulalltag und fördern unsere Nachwuchstalente!“

JOSEF HÖRNDLER
(ABTEILUNGSLEITER BILDUNGSREGION MOSTVIERTEL)

„Das Ziel der Zukunftsakademie Mostviertel ist es, die Wirtschaftsregion in ihrer Zukunftsfähigkeit zu fördern und zu unterstützen. Neben unserem Angebot für Erwachsene begeistern wir junge Menschen für die Welt der Naturwissenschaft und Technik. Unsere Vision: Das Mostviertel ist der Hotspot für Bildung, Technologie und Innovation in Österreich.“

THOMAS WELSER
(CEO WELSER PROFILE GMBH UND
VORSTAND DER ZUKUNFTSAKADEMIE MOSTVIERTEL)

„Für lebenswerte und nachhaltige Zukunftsperspektiven bedarf es schöpferischer, kreativer und abwechslungsreicher Bildungsmöglichkeiten mit engagierten Menschen ab dem Kindergartenalter. Ich freue mich Teil dieser Initiative und Mitgestalter für spannende, abwechslungs- und experimentierreiche Workshops zu sein!“

ASTRID
(T4T - BOTSCHAFTERIN)

EINE INITIATIVE ZUR FÖRDERUNG
NATURWISSENSCHAFTLICH - TECHNISCHER &
WIRTSCHAFTLICHER INTERESSEN BEI KINDERN

FOR TALENTS

DEINEN PLATZ:
TOOLS.FOR.TALENTS.OR.AT

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG:

WISSENSCHAFT • FORSCHUNG
NIEDERÖSTERREICH

KONTAKT:

Für Fragen und weitere Informationen zu "T4T | tools for talents" steht Ihnen Projektleiterin Mag. Simone Trost zur Verfügung:
Tel.: 0664 / 612 69 52
E - Mail: s.trost@netforfuture.at



T4T | TOOLS

SICHERE DIR
WWW.TOOLSFO

net for
future

ALTERSGRUPPEN 5-7 JAHRE

Im spielerischen Umgang erfahren die Vorschul- und Volksschulkinder die Welt der Technik, in dem sie Materialien und Werkzeuge kennenlernen und einfache Experimente praktisch erleben können.

ALTERSGRUPPEN 8-10 JAHRE

Die Mädchen und Buben fertigen einfache technische Werkstücke aus verschiedenen Materialien an, lernen naturwissenschaftliche Grundprinzipien kennen und erhalten Einblicke in die Arbeitswelten der Eltern.

Unternehmenskooperationen ermöglichen erste Einblicke in die Berufs- bzw. Arbeitswelt.

ALTERSGRUPPEN 10-14 JAHRE

Komplexere Projekte stehen im Mittelpunkt der Zielgruppe der 10 bis 14-jährigen. Besonderes Augenmerk wird dabei auch auf die künftige Berufs- und Schulwahl gelegt.

ALTERSGRUPPEN 14-18 JAHRE

Technik und Innovation in der Praxis von Unternehmen und Forschungseinrichtungen sind Thema der Altersgruppe ab 14 Jahren. Darüber hinaus ist diese Altersgruppe auch Mentor und Umsetzungsbegleiter für jüngere Kinder.

WARUM?

Mostviertel – eine prosperierende Region mit erfolgreichen Unternehmen. Starke Betriebe brauchen gut ausgebildete Fachkräfte - vom Lehrling bis zum Uni-Absolventen. Damit diese auch in Zukunft im ausreichenden Maß verfügbar sind, bündelt die Wirtschaft jetzt ihre Kräfte. Gemeinsam mit Schulen und Kindergärten der Region werden gezielt Maßnahmen gesetzt, die Spaß an Technik wecken und mehr junge Menschen für Naturwissenschaft und Technik begeistern sollen.



T4T | TOOLS FOR TALENTS...SCHULANGEBOT:

Das Projekt T4T | tools for talents fördert gezielt die Begabungen junger Menschen und unterstützt den Erwerb von Kenntnissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten im Bereich der Technik. Spaß, spielerisches Entdecken und eigenständiges Erfahren wecken die Neugier. Aufeinander aufbauend und altersgerecht aufbereitet wird so nachhaltig das Interesse an technischen Themen gefördert. Jenem Lebensalter, in dem die größte Lernkapazität und die besten Bildungschancen bestehen, wird somit die notwendige Aufmerksamkeit für eine bestmögliche Entwicklung geschenkt.



SUMMERCAMP-4-KIDS...FERIENANGEBOT:

Am Ende der Sommerferien laden mehrere Standorte im Mostviertel zu Spiel und Spaß beim Summercamp-4-Kids! Das Summercamp-4-Kids ist eine weitere Initiative der Zukunftsakademie Mostviertel zur naturwissenschaftlichen Förderung unseres Nachwuchses. Jungen Menschen wird so die Möglichkeit geboten, die Vielfalt der Technik spielerisch kennen zu lernen und verschiedene spannende Dinge auszuprobieren.



FREETIME LEARNING...NACHMITTAGSANGEBOT:

Das Projekt der Nachmittagsbetreuung fördert die Kinder altersgerecht und schafft zusätzlich ein Angebot für berufstätige Eltern. In den Bereichen Naturwissenschaft/Technik, Handwerk, social skills, wirtschaftliche Kompetenz und Digitalisierung wird wöchentlich ein abwechslungsreiches Nachmittagsprogramm in Kooperation mit unterschiedlichen Partnern garantiert.

SIE WOLLEN MEHR ERFAHREN?

Wenn sie als Unternehmen, Schule oder Kindergarten Interesse haben, an einem oder mehreren Aktivitäten teilzunehmen, dann schreiben Sie uns ein kurzes E-Mail oder melden sich gleich direkt im Internet an.

Online finden Sie detaillierte Informationen zu den einzelnen Bausteinen mit der Möglichkeit der elektronischen Anmeldung. Nach erfolgter Anmeldung werden Sie von uns zur Abstimmung der weiteren Details kontaktiert.



MAIL & WEB:

t4t@netforfuture.at
www.toolsfortalents.or.at



TELEFON:

Mag. Simone Trost
+43 664/612 6952



ADRESSE:

Zukunftsakademie Mostviertel
Franz-Kollmann-Straße 4
3300 Amstetten

Alle Infos dazu gibt es hier: www.toolsfortalents.or.at

Für den Inhalt verantwortlich
net for future GmbH, Franz-Kollmann-Straße 4,
A-3300 Amstetten, office@netforfuture.at, www.netforfuture.at