

YOTA - Young Talents Hamburg  
**VERANSTALTUNGEN 2020**



YOUNG TALENTS CLUB HAMBURG  
 #YOTA | TALENTS FOR FUTURE



**JANUAR**

01	MI	NEUJAHR	
11	SA	MUSEUM DER ARBEIT	8 - 12 JAHREN
Jeden <b>ersten</b> Sonnabend im Monat verschiedene Experimentierangebote von 11 - 13:00 Uhr im <a href="#">Museum der Arbeit</a> .			
18	SA	AKTIONSTAG: <b>FINDE DEINE PERSPEKTIVE</b>	FÜR DIE FAMILIE
Mitmachaktionen, Workshops & Berufsorientierung für die ganze Familie in der Fabrikhalle im <a href="#">Museum der Arbeit</a> .			

**FEBRUAR**

08	SA	SCIENCE LAB	8 - 12 JAHREN
Jeden <b>zweiten</b> Sonnabend im Monat verschiedene Experimentierangebote von 11 - 12:30 Uhr in Rissen in Kooperation mit <a href="#">Science Lab</a> .			
21	FR	AKTIONSTAG: <b>FASZINATION FLIEGEN</b>	FÜR DIE FAMILIE
Kindervorlesungen mit Workshops bzw. Laborbesuchen und Speeddating für Jugendliche in Kooperation mit <a href="#">HAW Hamburg</a> und Unternehmen aus der <a href="#">Luftfahrtbranche</a> .			
22	SA	MUSEUM DER ARBEIT: <b>3D DRUCK UND SANDGUSS</b>	AB 13 JAHREN
DEIN Anker am Schlüsselbund. Von DIR gestaltet und produziert. Lerne wie Du Dinge selbst gestalten und mit 3D Druck und Sandguss herstellen kannst.			
24	MO	PRAXISTAGE: <b>FASZINATION FLIEGEN</b>	8 - 12 JAHREN
27	DO		
Lernt den Alltag in Unternehmen und an Hochschulen kennen. Ihr könnt in Laboren experimentieren und in Unternehmen lernen, wie Flugzeuge gebaut und gewartet werden.			

**MÄRZ**

03	DI	FRÜHJAHRSCAMP: <b>DIE ZUKUNFT VORAUSSAGEN</b>	AB DER 9. KLASSE
06	FR		
Mit Mathematik die Zukunft voraussagen in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> . Es steht eine Mischung aus Vorlesungen, Workshops und Unternehmensbesichtigungen auf dem Programm.			
07	SA	OPEN LAB: <b>INDIVIDUELLE WANDUHR</b>	AB 13 JAHREN
Anfertigung einer individuellen Wanduhr mit einem Lasercutter und 3D-Drucker in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			
11	MI	AKTIONSTAG: <b>HAFENMUSEUM</b>	8 - 12 JAHREN
12	DO	AKTIONSTAG: <b>MOBILITÄT</b>	8 - 12 JAHREN
Mobilität mit Calliope in Kooperation mit der <a href="#">Digitalwerkstatt</a> .			
21	SA	OPEN LAB: <b>SCAN &amp; 3D PRINT</b>	AB 13 JAHREN
in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			
26	DO	BERUFSORIENTIERUNG: <b>GIRLS'DAY</b>	
Hier erhalten Mädchen Einblicke in das Berufs- und Ausbildungsleben im Hafen und bei der Luftfahrt.			

**APRIL**

08	MI	WORKSHOP: <b>MATHE-ZAUBER</b>	AB DER 4./5. KLASSE
ZÄHLEN, ZAHLEN, ZAUBERN - Vom Rechnen und von Rechenricks in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
10	FR	KARFREITAG	
13	MO	OSTERMONTAG	
18	SA	MUSEUM DER ARBEIT: <b>3D DRUCK UND SANDGUSS</b>	AB 13 JAHREN
DEIN Anker am Schlüsselbund. Von DIR gestaltet und produziert. Lerne wie Du Dinge selbst gestalten und mit 3D Druck und Sandguss herstellen kannst.			

**MAI**

01	FR	TAG DER ARBEIT	
18	MO	AKTIONSTAG: <b>DESIGN &amp; CODING</b>	8 - 12 JAHREN
Character Design & Coding in Kooperation mit der <a href="#">Digitalwerkstatt</a> .			
21	DO	CHRISTI HIMMELFAHRT	

**JUNI**

01	MO	PFINGSTMONTAG	
03	MI	DLR_SCHOOL_LAB: <b>SIMULATOR</b>	11 - 13 JAHREN
Einmal Kapitän und einmal Pilot im Simulator des <a href="#">DLR_School_Lab</a> an der TUHH sein.			
04	DO	DLR_SCHOOL_LAB: <b>SIMULATOR</b>	11 - 13 JAHREN
Einmal Kapitän und einmal Pilot im Simulator des <a href="#">DLR_School_Lab</a> an der TUHH sein.			
06	SA	OPEN LAB: <b>INDIVIDUELLE WANDUHR</b>	AB 13 JAHREN
Anfertigung einer individuellen Wanduhr mit einem Lasercutter und 3D-Drucker in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			
10	MI	WORKSHOP: <b>MATHE-ZAUBER</b>	AB DER 4./5. KLASSE
ZÄHLEN, ZAHLEN, ZAUBERN - Vom Rechnen und von Rechenricks in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
10	MI	DLR_SCHOOL_LAB: <b>SIMULATOR (VERTIEFT)</b>	14 - 16 JAHREN
Einmal Pilot im Simulator des <a href="#">DLR_School_Lab</a> an der TUHH sein.			
11	DO	DLR_SCHOOL_LAB: <b>SIMULATOR (VERTIEFT)</b>	14 - 16 JAHREN
Einmal Pilot im Simulator des <a href="#">DLR_School_Lab</a> an der TUHH sein.			
13	SA	WORKSHOP: <b>SCRATCH</b>	8 - 12 JAHREN
PONG programmieren in Kooperation mit der <a href="#">Digitalwerkstatt</a> , für Kinder mit Vorerfahrung.			
20	SA	MUSEUM DER ARBEIT: <b>3D DRUCK UND SANDGUSS</b>	AB 13 JAHREN
DEIN Anker am Schlüsselbund. Von DIR gestaltet und produziert. Lerne wie Du Dinge selbst gestalten und mit 3D Druck und Sandguss herstellen kannst.			
29	MO	SOMMERCAMP: <b>SCHIFF- &amp; SCHLEUSENBau</b>	8 - 12 JAHREN
03	FR		
in Kooperation mit dem <a href="#">Hafenmuseum</a> .			
29	MO	SOMMERCAMP: <b>FLIEGEN</b>	AB 14 JAHREN
03	FR		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">HAW Hamburg</a> .			
29	MO	SOMMERCAMP: <b>ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	AB 14 JAHREN
03	FR		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">HAW Hamburg</a> .			
29	MO	SOMMERCAMP: <b>DISKRETE MATHEMATIK</b>	AB DER 11. KLASSE
03	FR		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
29	MO	SOMMERCAMP: <b>SCHIFFBAU</b>	AB DER 10. KLASSE
03	FR		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			

**JULI**

06	MO	AKTIONSTAG: <b>RAUMSTATION</b>	8 - 12 JAHREN
Eine Reise zur Raumstation in Kooperation mit der <a href="#">Digitalwerkstatt</a> .			
06	MO	SOMMERCAMP: <b>KÜNSTLICHE INTELLIGENZ</b>	AB DER 11. KLASSE
10	FR		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
08	MI	WORKSHOP: <b>FASZINATION RÖNTGENLICHT</b>	AB DER 10. KLASSE
Lernt den weltweit leistungsstärksten Röntgenlaser bei <a href="#">European XFE</a> kennen. Erleuchtung inklusive!			
13	MO	SOMMERCAMP: <b>VERFAHRENSTECHNIK</b>	AB DER 11. KLASSE
15	MI		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
27	MO	SOMMERCAMP: <b>SCHIFF- &amp; SCHLEUSENBau</b>	8 - 12 JAHREN
31	FR		
in Kooperation mit dem <a href="#">Hafenmuseum</a> .			

**AUGUST**

BEIM REDAKTIONSSCHLUSS LAGEN KEINE TERMINE VOR

**SEPTEMBER**

26	SA	OPEN LAB: <b>SCAN &amp; 3D PRINT</b>	AB 13 JAHREN
in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			
26	SA	MUSEUM DER ARBEIT: <b>3D DRUCK UND SANDGUSS</b>	AB 13 JAHREN
DEIN Anker am Schlüsselbund. Von DIR gestaltet und produziert. Lerne wie Du Dinge selbst gestalten und mit 3D Druck und Sandguss herstellen kannst.			

**OKTOBER**

03	SA	TAG DER DEUTSCHEN EINHEIT	
07	MI	AKTIONSTAG: <b>HAFENMUSEUM</b>	8 - 12 JAHREN
10	SA	OPEN LAB: <b>INDIVIDUELLE WANDUHR</b>	AB 13 JAHREN
Anfertigung einer individuellen Wanduhr mit einem Lasercutter und 3D-Drucker in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			
12	MO	HERBSTCAMP: <b>DIFFERENZIALGLEICHUNGEN</b>	AB DER 11. KLASSE
16	FR		
Eine Mischung aus Unternehmensbesichtigungen, Vorlesungen und Workshops, in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
24	SA	AKTIONSNACHT: <b>DRITTE MARITIME NACHT</b>	FÜR DIE FAMILIE
Vorträge, Experimente, Versuche und Spiele rund um den Schiffbau, die Schifffahrt und die allgemeine Meerestechnik warten auf Besucher von 17 bis 22 Uhr.			
28	MI	WORKSHOP: <b>MATHE-ZAUBER</b>	AB DER 4./5. KLASSE
ZÄHLEN, ZAHLEN, ZAUBERN - Vom Rechnen und von Rechenricks in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
31	SA	REFORMATIONSTAG	

**NOVEMBER**

21	SA	OPEN LAB: <b>SCAN &amp; 3D PRINT</b>	AB 13 JAHREN
in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			
28	SA	OPEN LAB: <b>INDIVIDUELLE WANDUHR</b>	AB 13 JAHREN
Anfertigung einer individuellen Wanduhr mit einem Lasercutter und 3D-Drucker in Kooperation mit dem <a href="#">Open Lab</a> der HSU.			

**DEZEMBER**

02	MI	WORKSHOP: <b>MATHE-ZAUBER</b>	AB DER 4./5. KLASSE
Zählen, Zahlen, Zaubern- Vom Rechnen und von Rechenricks in Kooperation mit der <a href="#">TUHH</a> .			
05	SA	MUSEUM DER ARBEIT: <b>3D DRUCK UND SANDGUSS</b>	AB 13 JAHREN
DEIN Anker am Schlüsselbund. Von DIR gestaltet und produziert. Lerne wie Du Dinge selbst gestalten und mit 3D Druck und Sandguss herstellen kannst.			
21	MO	DLR_SCHOOL_LAB: <b>SIMULATOR</b>	11 - 13 JAHREN
SANTA IS CLEAR FOR TAKE OFF Einmal Pilot im Simulator des <a href="#">DLR_School_Lab</a> an der TUHH sein.			
22	DI	DLR_SCHOOL_LAB: <b>SIMULATOR</b>	14 - 16 JAHREN
SANTA IS CLEAR FOR TAKE OFF Einmal Pilot im Simulator des <a href="#">DLR_School_Lab</a> an der TUHH sein.			
25	FR	1. WEIHNACHTSTAG	
26	SA	2. WEIHNACHTSTAG	

**YOTA - YOUNG TALENTS HAMBURG**

c/o HIW Hamburg Invest Wirtschaftsförderungsgesellschaft mbH  
 Wexstraße 7 · 20355 Hamburg · [info@yota-hamburg.de](mailto:info@yota-hamburg.de)  
 Telefon: +49 (0)40 / 22 70 19 - 44 und +49 (0)40 / 22 70 19 - 46