

Netzwerk Teilchenwelt Projektwochen für Jugendliche am CERN



Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Alternativer Raum für Abschlusspräsentation

Alternative Room, if he have problems on the other room.

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Organisatorisches & Registrierung

Tuesday 24 October 2023 09:00 (2h 45m)

Wir treffen uns unten vor unserem Hotel und gehen dann zu Gebäude 55. Dort holen wir eure Access Cards und eure Dosimeter ab und erledigen die restlichen notwendigen Online-Sicherheitskurse. Wir werden euch auch Fahrräder ausleihen.

Im Anschluss gehen wir gemeinsam Mittagessen und danach werdet ihr von euren CERN Betreuer*innen abgeholt.

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Welcome@CERN

Monday 23 October 2023 16:30 (30 minutes)

Um 16:30 Uhr treffen wir uns in Restaurant 1 zur Begrüßung

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Basics@CERN

Monday 23 October 2023 17:00 (30 minutes)

Lunch Checks, Fahrräder, Bus-Linien, WLAN und vieles mehr...

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Rückgabe Dosimeter

Saturday 4 November 2023 09:00 (20 minutes)

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Rückgabe Fahrräder

Saturday 4 November 2023 09:20 (30 minutes)

Contribution ID: 14

Type: **not specified**

Projektwochen - Zielsetzung und Ablauf

Monday 23 October 2023 17:30 (30 minutes)

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

ATLAS Visit Cavern & Exhibition - Gruppe 2

Wir machen einen ATLAS Underground Visit. Da aktuell nur 4 Personen + Guide erlaubt sind, teilen wir die Gruppe auf (Dienstag/Mittwoch).

Wir treffen uns um 10:45 an der Rezeption (Building 33) mit Andreas Salzburger und gehen von dort gemeinsam zu Fuß hin.

Achtung: Lange Kleidung und feste Schuhe tragen, Dosimeter nicht vergessen!

Presenter: SALZBURGER, Andreas (CERN)

Contribution ID: 16

Type: **not specified**

ATLAS Visit Cavern & Exhibition - Gruppe 1

Wir machen einen ATLAS Underground Visit. Da aktuell nur 4 Personen + Guide erlaubt sind, teilen wir die Gruppe auf (Dienstag/Mittwoch).

Wir treffen uns um 11:45 an der Rezeption (Building 33) mit Andreas Salzburger und gehen von dort gemeinsam zu Fuß hin.

Achtung: Lange Kleidung und feste Schuhe tragen, Dosimeter nicht vergessen!

Presenter: SALZBURGER, Andreas (CERN)

Contribution ID: 17

Type: **not specified**

Mittagessen + Abreise

Saturday 4 November 2023 11:30 (1 hour)

11:30 Gemeinsames Mittagessen

12:30 Abreise am CERN

Contribution ID: **18**

Type: **not specified**

Käsefondue mit Betreuer:innen in Cave Valaisanne

Saturday 28 October 2023 19:00 (3 hours)

Contribution ID: **19**

Type: **not specified**

Visit SC

Wir besuchen SC (Synchro-Zyklotron), den ersten Beschleuniger, mit dem das CERN angefangen hat und haben damit einen kleinen geschichtlichen Einstieg am CERN.

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: **20**

Type: **not specified**

ALICE Visit Cavern and Exhibition

Wir haben einen ALICE Underground Visit mit Lukas Lautner (bzw. einem Kollegen, der schon sehr lange am CERN arbeitet) als Guide.

Dazu treffen wir uns pünktlich um 14:20 am Hotel mit Fahrrad. Bitte lange Kleidung und feste Schuhe (ohne Absätze) anziehen und das Dosimeter mitbringen.

Treffpunkt bei ALICE ist vor der unübersehbaren Halle mit dem ALICE-Bild

Presenter: LAUTNER, Lukas (Technische Universität München (DE))

Contribution ID: 21

Type: **not specified**

Visit bei AD - Antimatter Factory

Wir besuchen die Antimatter Factory mit Saiva Huck als Guide. Bitte daran denken lange Kleidung + feste Schuhe (ohne Absätze) anzuziehen und das Dosimeter mitzubringen!

Wir treffen uns um 17:15 am Eingang zu *Gebäude 393*, unter dem Antimatter Factory Schild

Presenter: HUCK, Saiva (Hamburg University (DE))

Contribution ID: 22

Type: **not specified**

Visit Neutrino Platform & NP02

Wir haben eine Führung bei der Neutrino Platform mit Thorsten Lux als Guide.

Wir fahren von ALICE aus direkt dorthin.

Presenter: LUX, Thorsten (Universidad Autonoma de Barcelona)

Contribution ID: 23

Type: **not specified**

Orga Abend

Tuesday 24 October 2023 20:00 (2 hours)

Wir erledigen die letzten online Trainings und alles, was sonst noch so ansteht.

Contribution ID: 24

Type: **not specified**

Käsefondue Essen

Wir fahren gemeinsam zum "Cave Valaisanne Chalet Suisse" und haben dort unser traditionelles Käse Fondue Essen mit den Betreuenden zusammen.

Wir treffen uns vermutlich so gegen 18:30 und gehen dann los.

Contribution ID: 25

Type: **not specified**

Abendprogramm Donnerstag

Der Termin ist hauptsächlich dafür da, einen Raum zu buchen.

Contribution ID: 26

Type: **not specified**

Abendprogramm Mittwoch

Dieser Termin ist hauptsächlich dafür da, einen raum zu buchen.

Contribution ID: 27

Type: **not specified**

Abendprogramm Freitag

Dieser Termin ist hauptsächlich dafür da, einen raum zu buchen.

Contribution ID: 28

Type: **not specified**

Samstag Tagesprogramm

Dieser Termin dient zur Raumbuchung

Contribution ID: 29

Type: **not specified**

Sonntag Tagesprogramm

Dieser Termin dient zur Raumbuchung

Contribution ID: **30**

Type: **not specified**

Besprechung bzgl. Vorträge am Freitag

Bis dahin sollte sich am besten jeder schon mal ein paar Gedanken dazu machen, was so der grobe Inhalt des Vortrages werden könnte und ob er auf deutsch oder englisch sein wird.

Contribution ID: **31**

Type: **not specified**

Abendprogramm Mittwoch - Woche 2

Dieser Termin dient zur Raumbuchung

Contribution ID: 32

Type: **not specified**

Gemeinsame Besprechung und Vorbereitung der Präsentationen

Thursday 2 November 2023 19:00 (3 hours)

Angebot ist freiwillig

Contribution ID: 33

Type: **not specified**

Abendprogramm Freitag - Woche 2

Dieser Termin dient zur Raumbuchung

Contribution ID: 34

Type: **not specified**

Montag Abendprogramm - Woche 2

Raumbuchung

Contribution ID: 35

Type: **not specified**

Abendprogramm Dienstag - Woche 2

Für die Raumbuchung

Contribution ID: **36**

Type: **not specified**

Conference Test

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 37

Type: **not specified**

Evaluation und weitere Infos

Saturday 4 November 2023 10:00 (1 hour)

Contribution ID: **38**

Type: **not specified**

Presentation Test

Contribution ID: **39**

Type: **not specified**

Room Test

Contribution ID: **40**

Type: **not specified**

Room Test 2

Contribution ID: 41

Type: **not specified**

Abschlusspräsentationen

Friday 3 November 2023 15:30 (3 hours)

15:00 Introduction

15:15 Presentation 1 - Elisabeth & Jakob

15:35 Presentation 2 - Chiara

15:50 Presentation 3 - Alexandros

16:05 Short break

16:20 Some words from Michael Kobel, Pproject Manager of Netzwerk Teilchenwelt

16:25 Presentation 4 - Benny

16:40 Presentation 5 - Jan

16:55 Presentation 6 - Finn

17:10 Short break

17:25 Presentation 7 - Julia

17:40 Presentation 8 - Annika

17:55 Presentation 9 - Mia & Nils

18:15 Closing words

18:30 END

Presenters: HERNSCHIER, Elisabeth; WALTER, Emma; VON AMELN, Finn; JUNG, Nils; HEUSLER, Paul Benjamin

Contribution ID: 42

Type: **not specified**

Raum Vorbereitung

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 43

Type: **not specified**

Sonntag Abendprogramm

Contribution ID: 44

Type: **not specified**

Veranstaltung Dark Matter Day im Globe

Friday 3 November 2023 19:30 (1h 50m)

Einzelregistrierung notwendig:

<https://indico.cern.ch/event/1326668/overview>

Contribution ID: 45

Type: **not specified**

CMS Visit

Wir treffen uns um 16:25 vor Building 39 (da wo die Hotel Rezeption ist). Bitte pünktlich sein und geschlossene Schuhe tragen.

FFP2 Maske mitbringen!

Presenter: POTREBKO, Andris (Riga Technical University (LV))

Contribution ID: 46

Type: **not specified**

AMS Visit

Treffpunkt 08:45 mit Fahrrad (und Helm) vor Gebäude 39, Masken mitnehmen sowie geschlossene Schuhe und passende Kleidung.

Presenter: KRANJC HORVAT, Anja (CERN)

Contribution ID: 47

Type: **not specified**

Visit SC

Treffpunkt 8:25 an der großen Treppe neben R1

Contribution ID: 48

Type: **not specified**

gemeinsames Abendessen

Tuesday 24 October 2023 18:00 (1 hour)

in R1

Contribution ID: 49

Type: **not specified**

CCC Visit

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: **50**

Type: **not specified**

Visit ATLAS Control Room

Treffpunkt 17:30 pünktlich vor der Rezeption am CERN Shop (Building 33)

Presenter: GREFE, Christian (University of Bonn (DE))

Contribution ID: 51

Type: **not specified**

Netzwerk Teilchenwelt - Ask the Expert

Contribution ID: 52

Type: **not specified**

***Freilwiig* Empty Epsilon**

Sunday 29 October 2023 20:00 (3 hours)

Contribution ID: 53

Type: **not specified**

Raumbuchung

Contribution ID: 54

Type: **not specified**

Test Raum Präsentationen

Contribution ID: 55

Type: **not specified**

Test Salle Curie

Presenter: HERFF, Niklas (Technische Universitaet Dresden (DE))

Contribution ID: 56

Type: **not specified**

Online Trainings usw.

Monday 23 October 2023 19:00 (2 hours)

Contribution ID: 57

Type: **not specified**

Visit Data Centre

Monday 30 October 2023 17:00 (1 hour)

Presenters: IRIBARREN, Alex (CERN); Dr WIEBALCK, Arne (CERN)

Contribution ID: 58

Type: **not specified**

Visit Antimatter Factory

Monday 30 October 2023 16:00 (1 hour)

Treffpunkt 16:00 Uhr vor der Antimatter Factory.

WICHTIG: Geschlossene Schuhe ohne Absätze und am besten Dosimeter mitbringen.

Presenter: HEUSLER, Benjamin

Contribution ID: 59

Type: **not specified**

***Freilwiig* Wandern**

Sunday 29 October 2023 10:00 (5 hours)

Treffpunkt 09:55 vor Gebäude 39 (Hotelrezeption)

Warme und wetterfeste Kleidung mitnehmen, erwartete Temperatur liegt bei 0°-8°C

Contribution ID: **60**

Type: **not specified**

***Freilwiig* gemeinsames Kochen + Essen**

Sunday 29 October 2023 17:00 (3 hours)

Contribution ID: **61**

Type: **not specified**

***Freilwiig* Schwimmen gehen in Saint-Genis-Pouilly**

Contribution ID: 62

Type: **not specified**

***Freilwiig* Zeit in Genf (oder Science Gateway)**

Saturday 28 October 2023 09:00 (10 hours)

Contribution ID: **63**

Type: **not specified**

***Freiwillig* Bowling**

Reserviert ab 20 Uhr

Contribution ID: **64**

Type: **not specified**

Bouldern

Tuesday 31 October 2023 19:30 (3 hours)

Contribution ID: 65

Type: **not specified**

Presentation Lilly

Thursday 2 November 2023 17:00 (30 minutes)

~10-15 min. + 5 min. Questions