

Beispiel:

MYSTERY OF THE WIND MINT mit Ballonsport entdecken

Partner:

Berufliche Schlulen aus
Polen und Deutschland

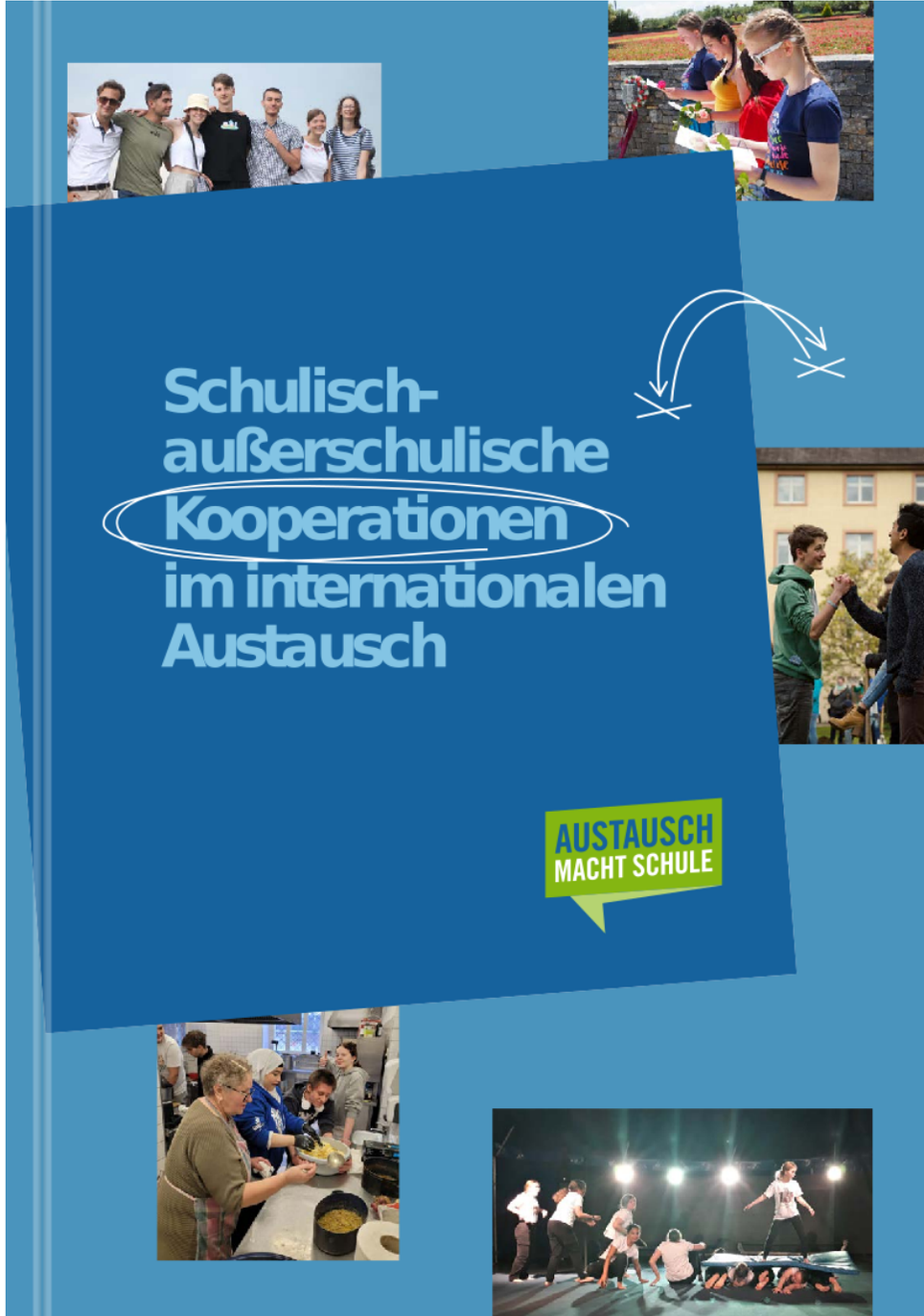
Förderung:

Deutsch-Polnisches Jugendwerk
Erasmus

Gefördert durch das DPJW
Dofinansowano ze środków PNWM



Deutsch-Polnisches Jugendwerk
Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży



Schulisch-
außerschulische
Kooperationen
im internationalen
Austausch

AUSTAUSCH
MACHT SCHULE



Für den Laien ist der Ballon Spielball des Windes, sein Weg zufällig.



Der Gasballon ist Minimalismus pur

Um zu Steigen: Ballast abwerfen

Um zu Sinken: Gas ablassen

Um seine Fahrt zu beeinflussen, benötigt man
ein tiefes Verständnis für die Vorgänge in der Atmosphäre
eine echte Beziehung zur Atmosphäre



Für den Laien ist der Himmel blau, und die Freiheit muss grenzenlos sein

Eine weite Ballonfahrt ist ein dreidimensionales Hindernisrennen

Hindernisse sind statisch, dynamisch und mit unterschiedlichen Schwierigkeiten verbunden

live.gordonbennett.aero

Live! | Gordon Bennett 2024 | History & Legend | Gordon Bennett TV

Zoom: 2x | Zoom Options | Overlays / Map

Verenigtes Königreich | Deutschland | Polen | Litauen

FAI BALLOONING INTERNATIONAL BALLOON FIESTA The World's Premier Balloon Event

My Favourites | All Teams | Still Flying

Search by team name

Team	Status
AUS-1	Landed
AUS-2	Landed
BEL-1	Landed
BEL-2	Landed
ESP-1	Landed
FRA-1	Landed
FRA-2	Landed
FRA-3	Landed
GBR-1	Landed
GER-1	Landed
GER-2	Landed
GER-3	Landed
LTU-1	Landed
NED-1	Landed
POL-1	Landed
POL-2	Landed
SUI-1	Landed
SUI-2	Landed
USA-1	Landed
USA-2	Landed
USA-3	Landed

Germany

EDDE

SIL

FUL

LUFTSPORT JUGEND des DAeC

Santo António

Praia do Telheiro

GER-3

SUI-1

Praia do Beliche

Farol do Cabo de São Vicente

Praia dos Rebolinhos

Sagres

TONEL

BALEEIRA

Praia do Tonel

Fortaleza de Sagres

AUT-2

Farol de Sagres

gordonbennett TV

Zoom: 4x | Zoom Options | Overlays / Map

FAI BALLOONING COMMISSION

Portugal | Spanien

17 Sep 2024 18:10:00 CEST

Liechtenstein

Video

www.gordonbennett.aero

Talent + Training = Sport



Ein gutes Ergebnis kann zufällig erreicht werden. Ja, einmal, aber nicht immer wieder.

Wer im Wettbewerb vorne mitspielen möchte, benötigt Talent und Training.

Und ein tiefes Verständnis für die umgebende Natur.

Und für das Wetter und wie die Wettervorhersage zustande kommt.

Damit ist MINT Sporttheorie für Ballonfahrer =>

Warum MINT und Ballonsport im Internationalen Austausch?



Situation einer winzigen Gruppe - Konsequenzen für die Arbeit

Ballonsport ist außerhalb des Erfahrungsbereichs der meisten Menschen

Auch die Teilnahme an einer Ballonfahrt erschließt nicht den Ballonsport

Raus aus der Blase - mit MINT* Jugendliche ansprechen, die wir sonst nicht erreichen

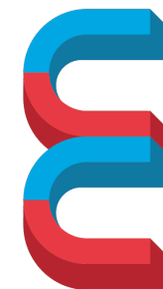
Förderprogramm Experiment Austausch des DPJW

Erste Versuche scheitern

Erstes Projekt mit zwei beruflichen Schulen aus Bad Oldesloe und Gdynia

Erfahrungen

Ausblick



eksperyment
wymiana

experiment
austausch

*MINT - Mathematik Informatik Naturwissenschaften Technik

Eindrücke und Berichte

Ballaeron - erzähl mir etwas

Suche

Letzte Änderungen Medien-Manager Übersicht

Anmelden

Zuletzt angesehen: - Geschichten aus der Ballonfahrt - Deutsch-Polnischer Schulaustausch Ziemia Kłodzka 2022

Seitenleiste

de:deutsch-polnisch:2022_schulaustausch

Deutsch-Polnischer Schulaustausch Ziemia Kłodzka 2022

0:00 / 5:15

Gefördert durch / Projekt dofiansowata

dpjw pnwm

Deutsch-Polnisches Jugendwerk
Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży

de/deutsch-polnisch/2022_schulaustausch.txt · Zuletzt geändert: 2023/12/14 14:30 von 2003:6:6161:9faf:e3cb:e9fd:9df5:6657

balloonwiki.org/geschichten/d...

Zuletzt angesehen: - Deutsch-Polnischer Schulaustausch Ziemia Kłodzka 2022 · Geschichten aus der Ballonfahrt · Deutsch-Polnischer Schulaustausch Bitterfeld 2023

Seitenleiste

de:deutsch-polnisch:2023_schulaustausch

Deutsch-Polnischer Schulaustausch Bitterfeld 2023

0:14 / 5:58

Nicht nur „heiße Luft“!

Schülerinnen und Schüler der Beruflichen Schule des Kreises Stormarn in Bad Oldesloe heben ab.

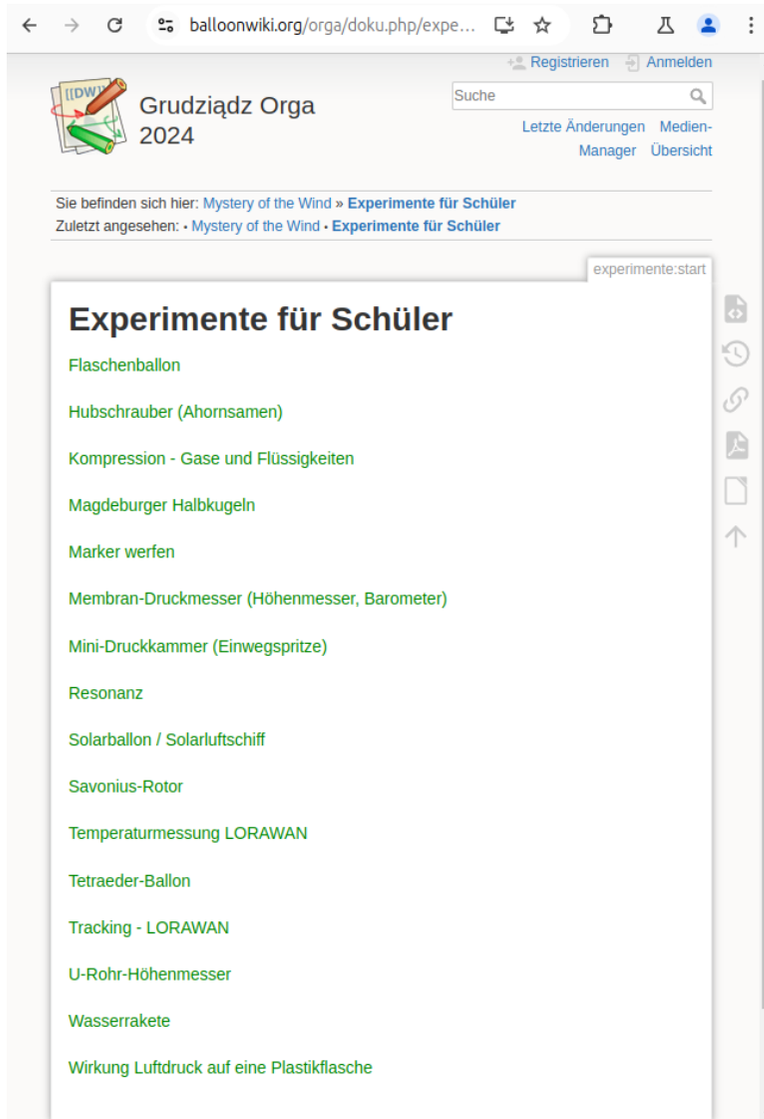
Bitterfeld. Der Boden kommt immer näher und der Ballon setzt einmal kurz auf, um dann wieder in die Luft zu steigen. Dann glückt die Landung. Die Mannschaft wechselt und das Abenteuer „Mystery of the Wind“ geht weiter. „Der Flug in die aufgehende Sonne war einmalig, aber die Landung etwas ruppig“, stellt Jakob Musehold, Schüler der Beruflichen Schule des Kreises Stormarn in Bad Oldesloe fest.

Ein Flugplatz in Sachsen-Anhalt war vom 18. bis 22. September 2023 der Klassenraum für 31 deutsche und polnische Auszubildende der Bereiche Mechatronik und Informatik. „Durch die Kooperation mit Ballaeron e.V. und der Beruflichen Schule aus Bad Oldesloe konnten wir schon zum zweiten Mal unseren Traum vom Ballonfahren empfinden“, erklärt Jakob Andrejowski, Lehrkraft der

Schulisch- außerschulische Kooperationen im internationalen Austausch

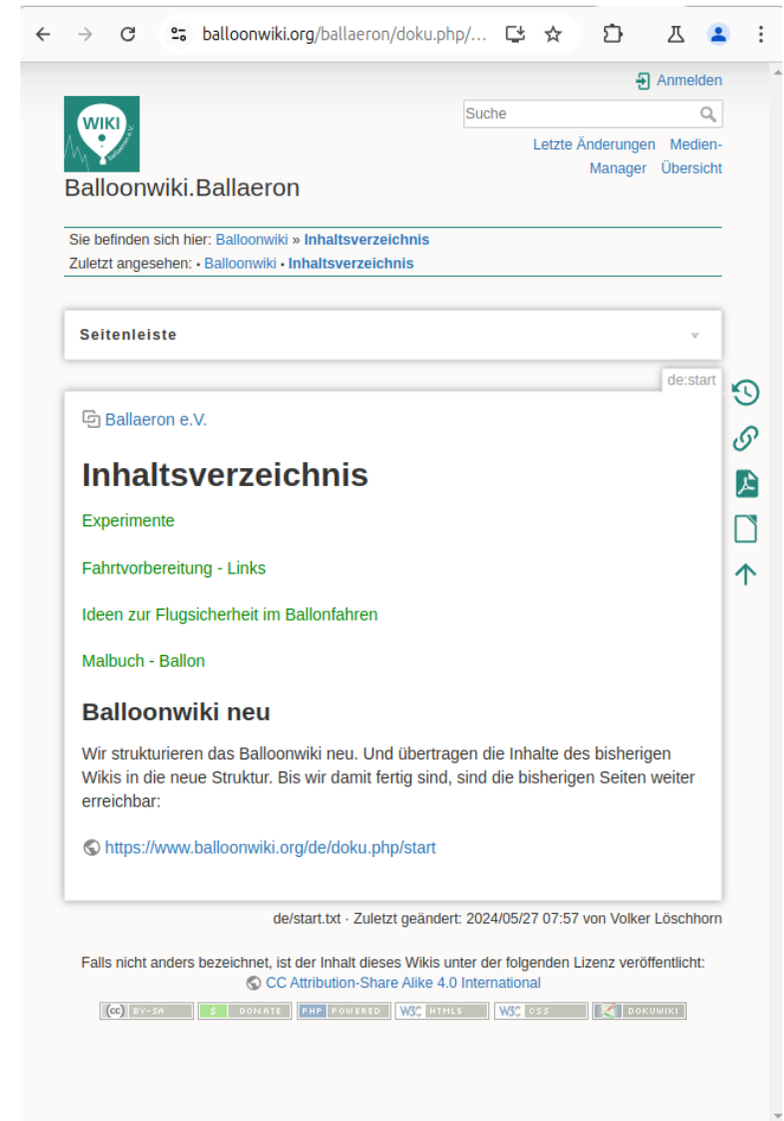
AUSTAUSCH
MACHT SCHULE!

Know How weitergeben - Materialien



The screenshot shows the website 'balloonwiki.org/orga/doku.php/expe...'. The header includes a logo for 'Grudziądz Orga 2024' and navigation links like 'Registrieren' and 'Anmelden'. A search bar is present. The main content area is titled 'Experimente für Schüler' and lists various experiments such as 'Flaschenballon', 'Hubschrauber (Ahornsamen)', 'Kompression - Gase und Flüssigkeiten', 'Magdeburger Halbkugeln', 'Marker werfen', 'Membran-Druckmesser (Höhenmesser, Barometer)', 'Mini-Druckkammer (Einwegspritze)', 'Resonanz', 'Solarballon / Solarluftschiff', 'Savonius-Rotor', 'Temperaturmessung LORAWAN', 'Tetraeder-Ballon', 'Tracking - LORAWAN', 'U-Rohr-Höhenmesser', 'Wasserrakete', and 'Wirkung Luftdruck auf eine Plastikflasche'.

Erprobte Aktivitäten
in
www.balloonwiki.org
bereitstellen
=>



The screenshot shows the website 'balloonwiki.org/ballaeron/doku.php/...'. The header includes a 'WIKI' logo and navigation links like 'Anmelden'. The main content area is titled 'Inhaltsverzeichnis' and lists sections such as 'Experimente', 'Fahrtvorbereitung - Links', 'Ideen zur Flugsicherheit im Ballonfahren', and 'Malbuch - Ballon'. Below this, there is a section for 'Balloonwiki neu' with a brief explanation and a link to 'https://www.balloonwiki.org/de/doku.php/start'. The footer includes a copyright notice and a Creative Commons license: 'CC Attribution-Share Alike 4.0 International'.

Fragen - jetzt

oder später erreicht ihr mich über ->

oder über meine Homepage

www.loeschhorn.name

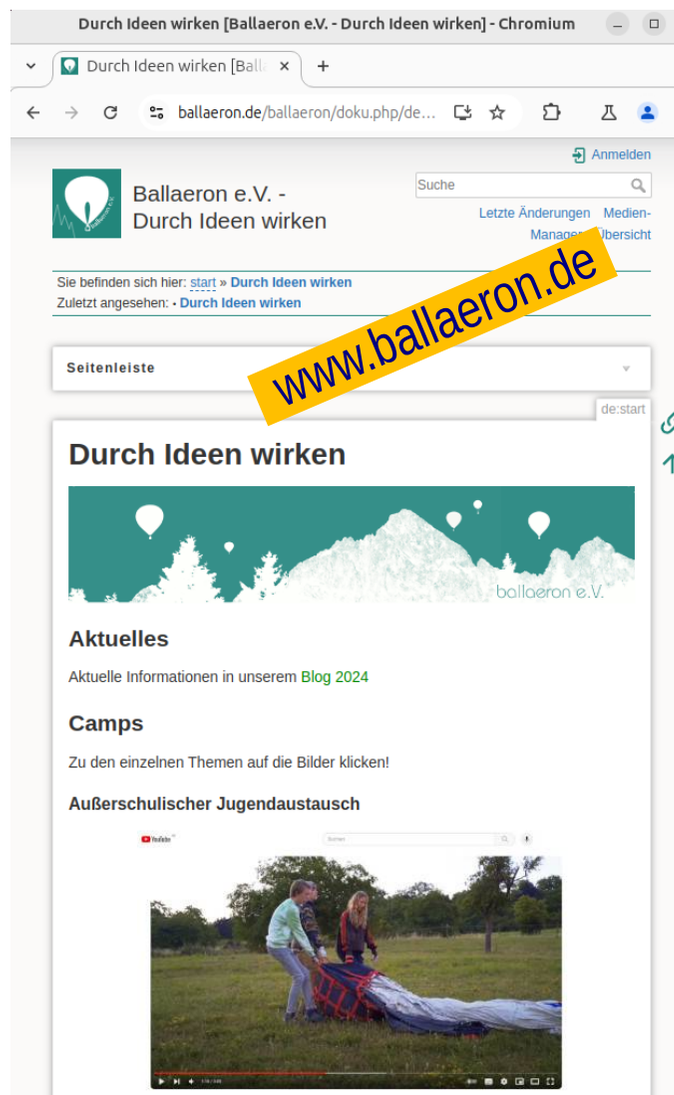
P.S:

Die Grafiken und Logos

sind mit den jeweiligen

Homepages verlinkt.

Einfach darauf klicken!



Danke für eure
Aufmerksamkeit!
Volker Löschhorn