

INTERNATIONALE JUGENDAUSTAUSCHE

Internationale Jugendaustausche | 05.03.2016 | Berlin



Malte Ibs | Vorsitzender Deutsche Schachjugend



Warum Jugendaustausche



- ◆ Inhalt der Jugendordnung:
 - 2.7.** Die DSJ pflegt die sportliche Kameradschaft und die internationale Verständigung durch das Schachspiel und durch die persönliche Begegnung Erfahrungen mit anderen Kulturen
- ◆ Kennenlernen unterschiedlicher Schachphilosophien



Warum Jugendaustausche



- ◆ Thema eines Dachverbandes ist auch die Unterstützung der Allgemeinen Jugendarbeit
- ◆ Erfahrungen mit anderen Kulturen
- ◆ Einlassen auf neue Menschen verschiedener Nationalitäten
- ◆ Kennenlernen anderer Länder und derer Sitten
- ◆ Kennenlernen unterschiedlicher Schachphilosophien



Ziele der Internationalen Jugendarbeit



- ◆ Völkerverständigung
- ◆ Erweiterung des eigenen Horizontes
- ◆ Interkulturelles Lernen und Spielens
- ◆ Stärkung der Sozialkompetenz
- ◆ Prägende Erfahrungen/Erinnerungen
- ◆ Spaß



Zielgruppe

- ◆ Jugendliche von 16 – 20 Jahren
- ◆ Jugendliche jeglicher Spielstärke
- ◆ Vorhandene Offenheit für neue Kulturen
- ◆ Vorhandene Disziplin + Eigenverantwortung



Vorhandene Austausche



Organisation: DSJ / FEJ
Unterstützung: Dt.Frz. Jugendwerk
Durchführung: ca. alle 2 Jahre,
abwechselnd In + Out Maßnahme
Zuletzt: Hamburg 2014



Organisation: DSJ
Unterstützung: Deutsche Sportjugend
Durchführung: vor. jährlich
Zuletzt: Moskau 2016



Vorhandene Austausche



Organisation: DSJ / ChessClub Bengbu
Unterstützung: ChessClub Bengbu
Durchführung: ca. alle 1-2 Jahre,
Zuletzt: IN: Hamburg 2016
Out: Bengbu 2014
Organsiator: Malte Ibs



Organisation: DSJ / wechselnd
Unterstützung: Deutsche Sportjugend
Durchführung: jährlich im Rahmen
des Simultanaustausches
Zuletzt: IN: Schleswig-Holstein 2015
Out: 2016
Organsiator: Eric Tietz



Next Stop: Japan

- ◆ Zeitraum: 23.07.-10.08.16
- ◆ Zielgruppe: 15-24 Jahre
- ◆ Kosten: 950,- EUR
- ◆ Ort: 2 Standorte in Japan
- ◆ Ansprechpartner: Eric Tietz + Geschäftsstelle



**VIELEN DANK
FÜR EURE AUFMERKSAMKEIT!**

