

## KAoA جمع و جور – جهت گیری شغلی برای دانش آموزان در سال آخر/ سال دهم (KAoA-kompakt)



Foto: Monstera via Pexels

### این چیست؟

"برای دانش آموزانی که فقط در سال 10 وارد سیستم می شوند یا در کلاس های تقویتی NRW مدرسه در بین المللی شرکت می کنند، به دلیل کم بودن میزان حضور در مدرسه، امکان دسترسی به کل سیستم 'KAoA-kompakt' وجود ندارد. در اینجا KAoA مجموعه ای از برنامه های مرکزی سیستم جامع جهت برای KAoA گیری شغلی و تحصیلی است که توسط گروه هدف زیر اجرا می شود به طور مناسبی برای جوانان بدون گرایش شغلی اولیه اجرا شده است."\*

کارکنان آموزش دیده تحلیل ظرفیت انجام می دهند و سپس جلسات ارزیابی فردی را در مدرسه برگزار می کنند. صمیمانه از والدین / سرپرستان برای شرکت در این جلسه ارزیابی دعوت می شود.

شرایط عمومی (چه کسی، چه زمانی، کجا، چه مدت؟)  
KAoA-kompakt پیشنهاد برای:

- دانش آموزان تازه مهاجرت کرده در کلاس 10
- دانش آموزان کلاس 10 که به دلایل دیگر (مانند تغییر محل سکونت) هنوز جهت گیری شغلی اولیه را دریافت نکرده اند

دانش آموزان ابتدا در یک تجزیه و تحلیل ظرفیت دو روزه شرکت می کنند. در مرحله بعدی، دانش آموزان سه KAoA-kompakt طی سه روز بررسی می کنند، (BZE) زمینه شغلی مختلف مانند خدمات، فلز یا تولید را در مرکز آموزش حرفه ای در اویسکیرشن. قبل از اینکه در یک دوره عملی سه روزه با یک زمینه شغلی به طور عمیق آشنا شوند جوانان در طول یک سال تحصیلی این برنامه ها را پشت سر می گذارند.

### وظایف فرزند شما

- در مورد تجربیات خود با دوستان و خانواده یا در مدرسه صحبت و به سوالات زیر فکر کنید:
- چه علائق و نقاط قوت شغلی دارم؟
  - چه چیزی را دوست داشتم و چه چیزی را کمتر دوست داشتم؟
  - به کدام زمینه های شغلی علاقه دارم؟

### در اینجا نحوه کمک شما آمده است

- در برنامه اطلاع رسانی مدرسه شرکت کنید
- در جلسه ارزیابی تحلیل ظرفیتها در مدرسه شرکت کنید
- فرزند خود را تشویق کنید تا فعالانه برنامه های KAoA-kompakt را تکمیل کند
- در مورد نتیجه و تأثیرات در خانواده بحث کنید، همینک در خانواده بحث کنید، همینک در مورد درخواستنامه پیش رو فکر کنید

### تماس

Bilge Yalcinkaya (بیلگه یالچینکایا)

تلفن: 02251 - 15 939

پست الکترونیک:

bilge.yalcinkaya@kreis-euskirchende

دفتر هماهنگی محلی انتقال از مدرسه به کار

(KoKo)

در مرکز آموزش و ادغام محلی

(KoBIZ)

\* منبع: 1: KAoA compact concept, MAIS, Düsseldorf, December 2016, p. 1