تم تحميل هذا الملف من موقع مهاجرون





نماذج الصور الشخصية للأفراد بعمو ال١٠ سنوات وما فوق، للتقدم للحصول على فيزا إلى ألمانيا

موقع مهاجرون ← ألمانيا ← التأشيرات

روابط مواقع التواصل الاجتماعي في ألمانيا





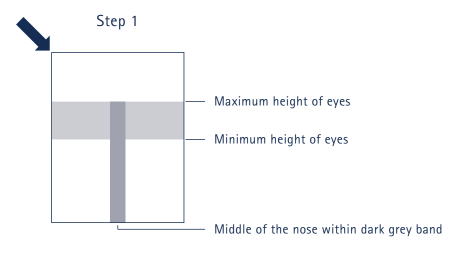




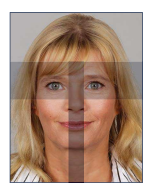


أحدث ما تم نشره في ألمانيا	
طريقة التقدم للحصول على فيزا البحث عن عمل خطوة بخطوة	1
خطوات تجهيز طلب تأشيرة شنغن وطريقة تقديمه في عمّان	2
كيفية الاشتراك بالانترنت بيورو واحد فقط باليوم باستخدام تطبيق Funk freenet	3
تعرّف على شروط واجراءات ومميزات تملك عقار في ألمانيا للمهاجرين	4
شرح تطبيق Zenjob للحصول على وظيفة بدوام جزئي بسهولة	5
للمزيد من المقالات التي تهم المهاجرين في ألمانيا اضغط هنا	

PASSPORT PHOTO TEMPLATES FOR PERSONS AGED 10 AND OVER



Step 1: example



Step 2

Maximum height of face tolerated

Optimal height of face no more than 36mm

Optimal height of face no less than 32mm

Minimum height of face tolerated

Chin line

Step 2: example







Step 1: CHECK EYE AREA

- Line up template with upper left edge of photo
- Does the photo measure 35 x 45mm?
- Do the eyes lie within the horizontal grey band?
- Are the eyes roughly level?
- Are the eyes open and clearly visible?
- Does the middle of the nose lie within the vertical dark-grey band?

Step 2: CHECK SIZE OF FACE

- Move template so that the chin line touches the bottom of the chin
- Does the top of the head lie within the darker grey band (ideal face height)?
- Does the top of the head lie within the lighter grey band (allowable face height)?

POSITION OF HEAD AND FACIAL EXPRESSION

- Is the head straight (not tilted or turned)?
- Head and shoulders facing forward?
- Neutral facial expression?
- Mouth closed?

FOCUS AND CONTRAST

• Is the photo in sharp focus with proper contrast?

LIGHTING

• Are face and background uniformly illuminated (no shadows)?

BACKGROUND

• Plain background?

PHOTO QUALITY

- Black-and-white or colour photos are acceptable
- With colour photos: does the colour reproduce the natural skin tones?
- Is the photo clean, undamaged and free of creases?

GLASSES

• Are the eyes clearly visible and not covered?