

# HOMESCHOOLING

/ˈhəʊmsku:lɪŋ/ noun the education of children at home by their parents



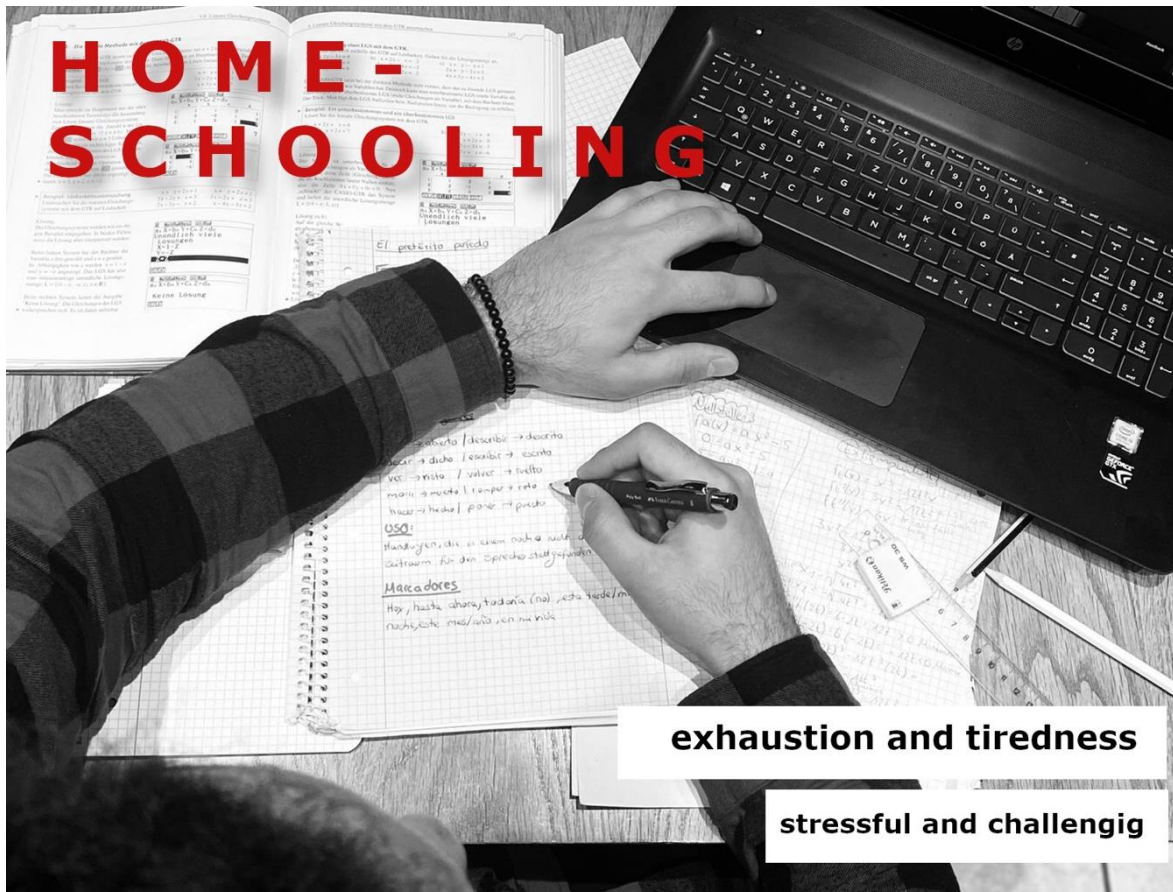
**Many students develop a mental illness,  
suffer under stress and fall into sadness**

YEAR 2021



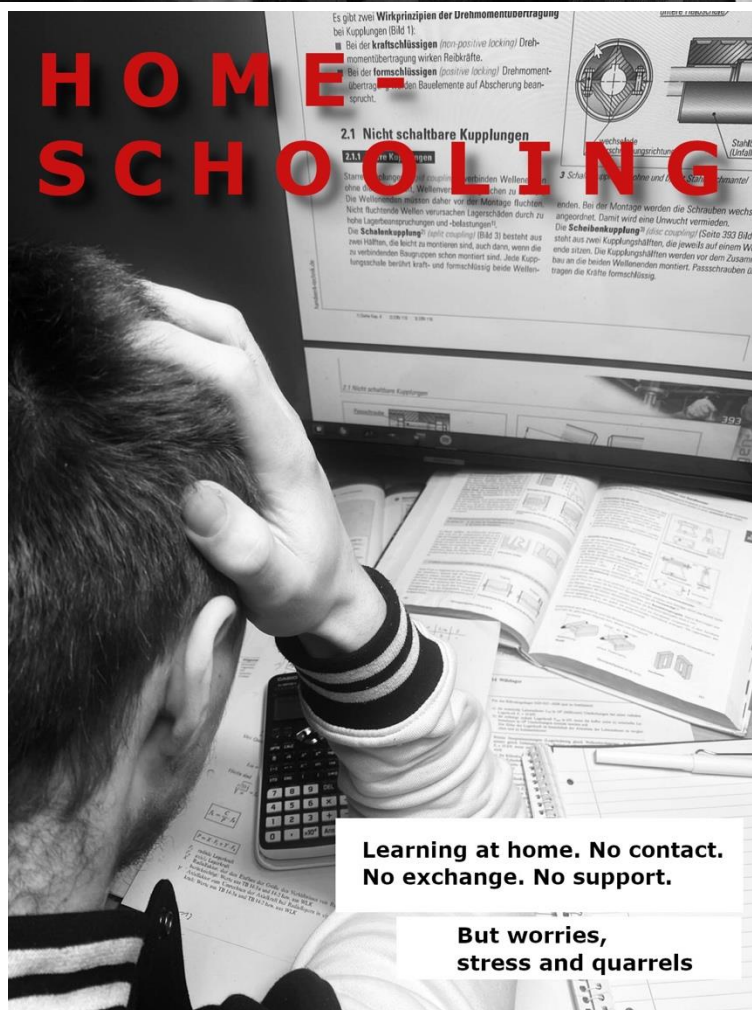
# HOMESCHOOLING

stress and exhaustion by students and parents



exhaustion and tiredness

stressful and challengig



**HOME-SCHOOLING**

Es gibt zwei Wirkprinzipien der Drehmomentübertragung bei Kupplungen (B&B 1):  
 ■ Bei der **kraftschlüssigen** (non positive locking) Drehmomentübertragung wirken Reibkräfte.  
 ■ Bei der **formschlüssigen** (positive locking) Drehmomentübertragung werden Bauelemente auf Abscherung beansprucht.

**2.1 Nicht schaltbare Kupplungen**  
**2.1.1 Nicht schaltbare Kupplungen**  
 Starre Kupplungen sind aus beiden Wellen ohne die Möglichkeit der Wellenverschiebung zu bestehen. Die Wellenenden müssen daher vor der Montage fluchten. Nicht fluchtende Wellen verursachen Lager Schäden durch zu hohe Lagerbeanspruchungen und -belastungen!  
 Die **Scheibenkupplung** (siehe Beispiel B&B 3) besteht aus zwei Hälften, die leicht zu montieren sind, auch dann, wenn die zu verbindenden Baugruppen schon montiert sind. Jede Kupplungshälfte besteht halb- und formschlüssig beide Wellenenden. Bei der Montage werden die Schrauben wechsellagerbar angebracht. Damit wird eine Umrückelung vermieden. Die **Scheibenkupplung** (siehe Beispiel B&B 3) besteht aus zwei Kupplungshälften, die jeweils auf einem Wellenende sitzen. Die Kupplungshälften werden vor dem Zusammenbau an die beiden Wellenenden montiert. Passschrauben übertragen die Kräfte formschlüssig.

Learning at home. No contact. No exchange. No support.

But worries, stress and quarrels