

# BE A PART OF US!

## Aufnahmebedingungen:

Positiver Abschluss der 8. Schulstufe,  
Eignungsprüfung und eventuell Aufnahmeprüfung

## Eignungsprüfung:

zur Kontakt- und Kommunikationsfähigkeit  
(Haupttermin im Februar)

## Dauer:

5 Jahre

## Abschluss:

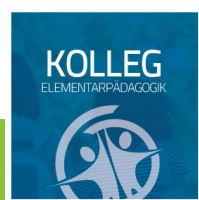
Reife- und Diplomprüfung & Berufsausbildung  
Diplomierte/r Elementarpädagog/in



Jetzt informieren &  
anmelden



Wir freuen uns dich kennenzulernen!



**BAFEP**  
LIEZEN



**BILDUNGSANSTALT FÜR ELEMENTARPÄDAGOGIK LIEZEN**  
**DR.-KARL-RENNER-RING 40, 8940 LIEZEN**

[www.bafep-liezen.at](http://www.bafep-liezen.at)

[office@bafep-liezen.at](mailto:office@bafep-liezen.at)

+43 50 248 072



## Vielfältig, berufsbezogen & zukunftsorientiert

### Dein Weg in die Elementarpädagogik:

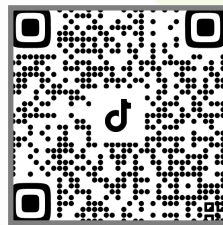
Du bist kontaktfreudig, kreativ, musikalisch und sportlich?  
Du möchtest gerne in Kinderbildungs- und Betreuungseinrichtungen mit Kindern von 0-6 Jahren arbeiten?  
Oder später vielleicht ein Studium an einer Universität, einer Fachhochschule, einem Kolleg oder einer pädagogischen Hochschule beginnen?

Dann bist **DU** genau richtig bei uns!

### Unterricht:

- ◆ allgemeinbildende Fächer
- ◆ berufsbezogene Fächer
- ◆ musisch-kreative Fächer
- ◆ Bewegungserziehung
- ◆ Tages- und Blockpraktikum in Kinderkrippen und Kindergärten

Hier bekommst du  
einen Einblick in  
unseren Schulalltag



### Schulspezifische Fächer:

- ◆ Didaktik & Praxis
- ◆ Pädagogik (einschließlich Psychologie u. Philosophie)
- ◆ Inklusive Pädagogik
- ◆ Musikerziehung, Stimmbildung & Rhythmik
- ◆ Instrumentalunterricht Gitarre
- ◆ Bildnerisches und Textiles Gestalten & Werkerziehung
- ◆ Organisation, Management und Recht
- ◆ Ernährungslehre mit praktischen Übungen
- ◆ Sporttheorie

### Schulische Aktivitäten und Zusatzangebote:

- ◆ Sommer- und Wintersportwochen
- ◆ Sprachreisen
- ◆ Schul-, sowie Berufsausbildung im Ausland über Erasmus+
- ◆ Schulkonzert, Chor & Schulband
- ◆ Schulverein
- ◆ Möglichkeit zur Teilnahme an der Ausbildung zur Kinderskilehrerin/ zum Kinderskilehrer

