



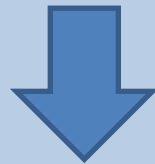
# Berufsfeld Schulpsychologie

AfterStudy, 3. November 2016

Diana von Ins, SPD Bezirk Horgen

# Schulpsychologie

- Beratung bei Fragen zur schulischen Entwicklung von Kindern und Jugendlichen
- Abklärungen bei Lern- und Leistungsproblemen (Diagnostik)
- Abgeben von Empfehlungen



Gemeinsam mit Eltern, Kind und Schule passende Lösungen für eine gute Schullaufbahn finden!

# Angebote für Eltern

**Fragestellungen:** Konzentrations- und Motivationsprobleme, Ängstlichkeit, Potentialanalysen, Mobbing, psychosomatische Beschwerden, Übertritte und schulische Massnahmen

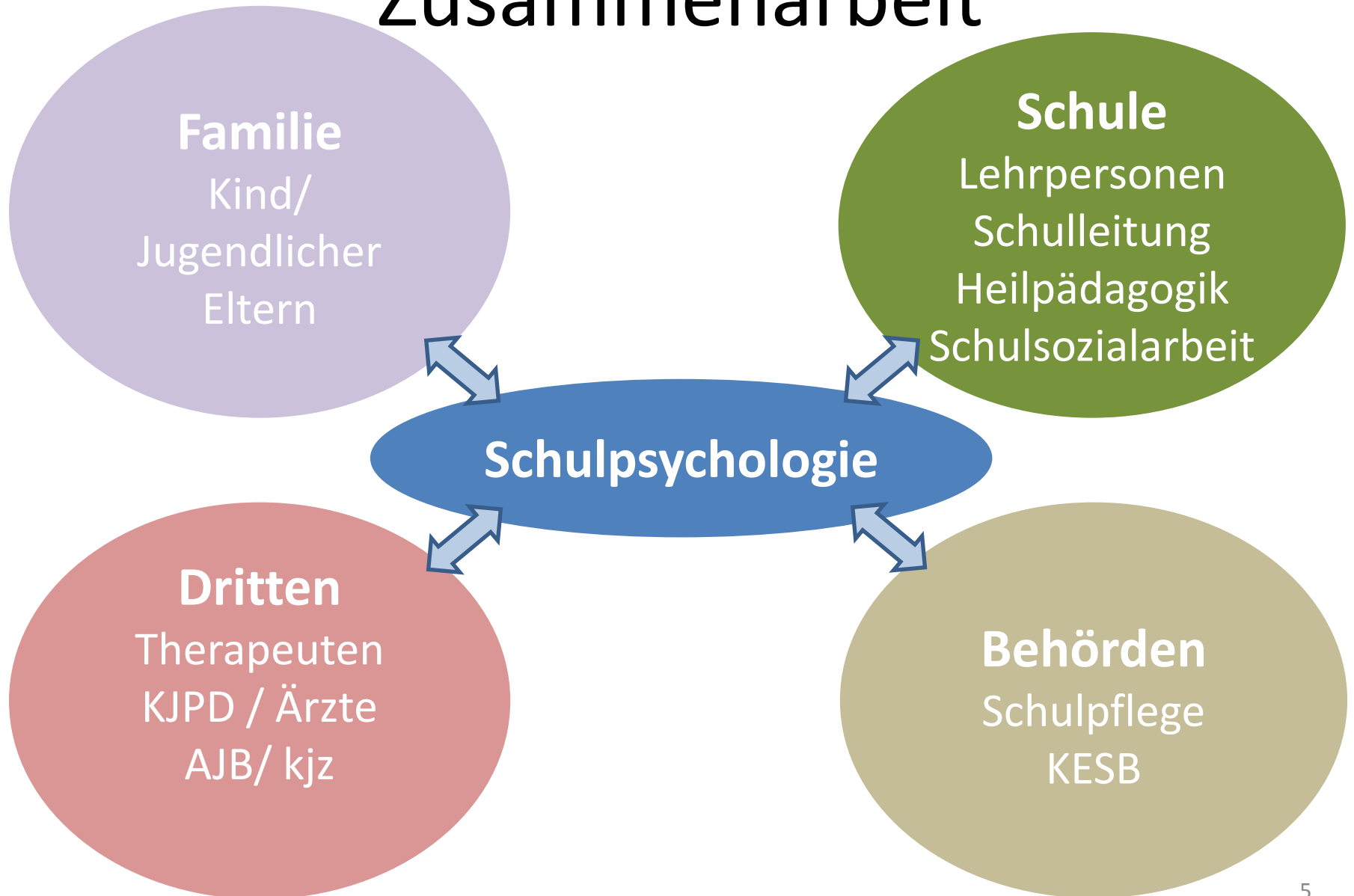
Wir helfen....

- bei schulischen Entscheidungsfragen
- Fähigkeiten und Kompetenzen aufzudecken und zu verstärken
- Bei Fragen zu Erziehungs- oder Beziehungssituation

# Angebote für Schule

- Massnahmen in der Schule (schulisches Standortgespräch/SSG)
- Abklärungen und Beratungen durch den SPD bei offenen Fragen oder keine Einigung
- Abklärung Sonderschulung
- Förderdiagnostik
- Psychotherapie
- Hochbegabtenförderung
- Vorzeitige Einschulung in den Kindergarten

# Zusammenarbeit



# Organisation & Vereinigungen

Die Schulpsychologischen Dienste sind in Zürich auf Gemeindeebene organisiert und werden von den Gemeinden geführt.



## Schweiz

- Schweizerische Vereinigung für Kinder und Jugendpsychologie ([SKJP](#))
- Interkantonale Leitungskonferenz  
[www.schulpsychologie.ch](http://www.schulpsychologie.ch)

## Zürich

- VSKZ (Vereinigung Schulpsychologinnen und Schulpsychologen des Kanton Zürichs)

# Einstieg in das Berufsfeld

## Praktikum

- Zeitpunkt: während oder nach dem Bachelor Studium
- Inhalt: Kennenlernen des Berufsfeldes, Beobachten

## Postgraduierende Assistenzstelle (PG)

- Zeitpunkt: nach Abschluss des Masterstudiums
- Inhalt: eigene Fallbearbeitung unter Begleitung

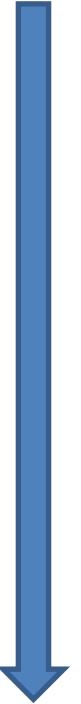
## Einstieg als Schulpsychologin

<http://www.vsa.zh.ch>

<http://www.zuepp.ch/schulpsychologie/>

<http://www.schulpsychologie.ch/>

<http://www.skjp.ch/de/home/>



# Das Kind im Zentrum



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!