

*willkommen* 

gesundheit  schwyz

Rausch und Risiko  
Kantonale Fachtagung  
Donnertag, 21. Januar 2010

Praxisfenster offene Jugendarbeit  
am Beispiel der Gemeinde Freienbach

# Ein Wort zu mir und meinem Arbeitsumfeld

---

- Verena Koch-Weber
- Leiterin Jugendkontaktstelle Gemeinde Freienbach seit September 2007
- Total 200 Stellenprozent (70/70/60)
- Auftraggeber: Gemeinde Freienbach
- Steuerungsorgan: Jugendkommission
- Offene Jugendarbeit, aufsuchende Jugendarbeit, Jugendtreff, Jugendberatung, Zusammenarbeit Schulen, Vernetzung
- Klientel: ca. 12 bis 16 Jahre

# Erfahrungen mit Rauschzuständen?

---

- Alkohol, Tabak, Cannabis
- Risiken durch Provokationen und risikobehafteten Verhalten

# Suchen Jugendliche Risiken?

---

- Risikoübernahme als Teil des erwachsen werden
- Ohne Risikobereitschaft kein Gesellschaftsmitglied
- Was ist normal?

# Gibt es Risikoabschätzung/ Risikomanagement bei Jugendlichen?

---

- Jugendliche wissen oftmals, was sie tun und wie weit sie gehen können
- Vertrauen der Umwelt

# Möglichkeiten der offenen Jugendarbeit

---

- Beziehungsarbeit am Beispiel zero limit bar



[www.zero-limit-bar.ch](http://www.zero-limit-bar.ch)  
0.0‰ Alkohol, 100 % Spass

# zero limit bar: Die Gegenwart

---

- Alkoholpräventionsprojekt der Gemeinden Feusisberg, Freienbach und Wollerau
- Flexible Bar
- Niederschwelliges Angebot
- Ca. 12 Anlässe 2009
- Shakerkurse (Beziehungen knüpfen, pflegen und erhalten)
- Präventionsarbeit ist Beziehungsarbeit!

# Präventionsarbeit = Beziehungsarbeit

---

- Wirksamstes Mittel der offenen Jugendarbeit
- Jugendliche müssen Erfahrungen machen um Kompetenzen im Umgang mit Rausch und Risiko entwickeln zu können
- Jugendliche brauchen offene, stabile und vertrauensvolle Beziehungen
- Ausgrenzung und ausgegrenzt fühlen vermeiden

# Grenzen der offenen Jugendarbeit

---

- Wenn man Prävention als Prävention sieht
- Wenn Jugendarbeit Kontrollfunktionen übernehmen muss
- Wenn die Freiwilligkeit nicht mehr gewährleistet ist

# Fragen?

Besten Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit