

PassAnt^{vzw}



Sint Geertruiabdij 6
3000 Leuven

016/31.99.99
info.leuven@passant.be
www.passant.be

GROEP 10-12

ACT
OUT

*Voor jongens van 3de graad lager
onderwijs met acting-out problemen*

Georganiseerd door
CGG PassAnt vzw

Voor wie?

De groep 10-12 acting out staat open voor jongens van het 5de –6de leerjaar van het lager onderwijs met problemen m.b.t. acting out gedrag.

Bijvoorbeeld:

- Zich moeilijk kunnen beheersen
- Veelvuldig in conflict met leeftijdsgenoten
- (te) eigengezind, (te) individualistisch, (te) bezig, (te) kort lontje
- Volwassenen maken zich zorgen over hun verdere ontwikkeling

Mogelijke onderliggende problemen:

- Ontwikkelingsproblemen: ADHD, ASS,...
- Negatieve zelfwaardering
- Tekort aan eigen identiteit, aan sociale vaardigheden
- ...

Wat doen we?

Binnen een jongensgroep bieden we een veilige ruimte om op zoek te gaan naar ieders sterke punten en werkpunten.

Gestructureerde groepservaringen, ondersteunde zelfexploratie draagt bij tot de groei van het zelfvertrouwen, vergroot het zicht (en het vat krijgen) op de eigen manier van (re)ageren, op de interactievaardigheden en op het effect van het eigen gedrag op de anderen.

We oefenen op do's en dont's in de sociale contacten.

We gaan explorerend en reflecterend aan het werk met eigen ervaringen, met verhalen, in een speelse, gestructureerde omgeving met respect voor elkaar.

Waar?

CGG PassAnt vzw
Sint Geertruiabdij 6
3000 Leuven

Wanneer?

14 daags op woensdagnamiddag van
15u00 - 16u30.

Concreet?

- 15 sessies (oktober – mei; niet tijdens schoolvakanties)
- Aanmelden: telefonisch, via mail of via website (online aanmelden)
- Er is een kennismakingsgesprek met de jongere en de ouders, alsook een afsluitend evaluatiegesprek
- Er is mogelijkheid tot contact met verwijzer

Prijs?

We hanteren de tarieven van de CGG-sector. Voor een groepsgesprek wordt € 11 aangerekend. In specifieke situaties, is het verminderd tarief van € 4 van toepassing.

Begeleiders

Mark Neyens

Orthopedagoog, systeemtheoretisch psychotherapeut

...