

Thema avond 'Puberbrein'

Waarom maken ze hun **huiswerk** niet? Waarom komen ze **te laat** op hun stage? Waarom besluiten ze al na drie weken om weer een **andere studie** te doen?

Of ze nu 12 zijn of 20 (ze zullen het zelf niet willen horen, maar tot hun 25^{ste} is het brein van pubers in ontwikkeling en zijn ze - wetenschappelijk gezien - onvolwassen), pubers voelen voor volwassenen vaak als een **vreemde levensvorm**.

Ze lijken niet vatbaar voor de meeste logische argumenten, ze maken **onnavolgbare keuzes** en roepen - naast wat nostalgie - vaak wrevel en onbegrip op: waarom komen ze **niet uit bed**, waarom denken ze nergens aan, waarom zijn ze zo wispelturig, waarom zetten ze niet uit zichzelf hun pet af, waarom zijn ze **aan hun mobiele telefoon vastgekit**, waarom hebben ze altijd een weerwoord, waarom hebben ze niet gewoon op tijd hun spullen af?

Op **donderdag 17 mei** organiseert het tiener- en jongerenwerk van Cordaad Welzijn samen met Centrum Jeugd & Gezin Veldhoven een informatie avond 'Ouders van' met als thema **Puberbrein**.

In deze presentatie geeft Aletta Smits (van trainingscentrum De Loef in Amsterdam) verklaringen voor hoe het puberbrein het **pubergedrag** stuurt en geeft op **humoristische wijze** antwoord op voorgaande vragen.

Recensies:

"Ik dacht dat ik naar een presentatie ging, maar het leek wel of ik een avond in het theater had gezeten"

"Ik kijk nooit meer hetzelfde naar mijn kinderen, vanaf morgen wordt alles anders thuis"

"Ik heb me gek gelachten en tegelijk geleerd"

"Of ik bij Claudia de Breij zat"

'Ouders van' vindt plaats in **Odeon** (Burgemeester van Hoofflaan 151, Veldhoven).

De deuren gaan deze avond open om 19:30u en het programma start om 20:00u (tot ongeveer 22:00u).

Voor deze avond zijn geen kosten verbonden.

Deze avond wordt georganiseerd voor ouders (met kinderen vanaf 9 jaar) die meer willen weten over dit onderwerp.

Voor meer informatie & aanmelden kunt u mailen naar ilonahendriks@cordaadwelzijn.nl.

Ben er snel bij, er zijn een beperkt aantal plaatsen!