

Haarstijlist / Barbier - Specialisatiejaar

Live opendeurdag



Ideale vooropleiding

De ideale vooropleiding is de derde graad [Haarzorg](#).

Profiel van de richting

Een geslaagde look begint bij het **juiste kapsel!**

Meer dan ooit streven we ernaar om ons goed te voelen in ons vel! **Een gezonde geest in een gezond en verzorgd lichaam.** Denk je graag na over een geslaagde look en de nieuwste trends? Dan zit je goed in de richting **haarzorg**.

Het kappersberoep is in volle evolutie. De klant is altijd op zoek naar een eigen stijl, een trendy snit of een speelse kleuring en eist hiervoor vakmanschap en professioneel advies.

In de opleiding haarzorg leer en oefen je alle **gespecialiseerde technieken** ter voorbereiding van een beroep in de sector waarbij er aandacht is voor **modegericht werken** en waar meegedacht wordt met de nieuwste trends. Hier worden kleur en stijlanalyse, scheren en baard zetten, gezien alsook komen diverse haartechnieken sterk aan bod.

Stage

De leerlingen die het specialisatiejaar Haarstijlist/ Barbier volgen, hebben 1 dag per week alternerende stage vanaf september en een blokstage van twee weken voor de paasvakantie.

BASIS	Lesuren
Levensbeschouwelijke vakken	2
Lichamelijke opvoeding	2
Project Algemene Vakken	6
Frans	2
SPECIFIEK GEDEELTE	
TV / PV Haarzorg	12
PV Barbier	4
TOTAAL	28*

Mogelijke vervolgopleiding

Na je opleiding Haarstijlist/ Barbier kun je starten met een graduaats- of bacheloropleiding aan de hogeschool.

Bovendien kun je ook aan het werk als kapster.

Je behaalt ook je diploma secundair onderwijs.

Digitalisatie binnen de studierichting Haarstilis/ barbier

Werken via LAB

Van een e-book tot een video met stap voor stap uitleg, van een quiz tot interactieve en verklarende woordenlijsten; al het lesmateriaal dat docenten in een kappersopleiding nodig hebben, is in LAB voorhanden.

LAB omvat ook alle leerplannen over zeven jaar. 'Alle facetten van het leerplan komen erin voor,' zegt Francis Verscheure, technisch adviseur. 'Staat daar bijvoorbeeld het beheersen van brushingtechnieken in, dan kan men die technieken bekijken en herbekijken in een filmpje en aangeven dat men de digitale les ook in de praktijk heeft omgezet. En er is meer: aan de Pivot Point inhoud kun je als school ook eigen inhoud toevoegen. Je kan dus eigen lessen aanmaken met video's en links naar websites, je kan documenten en afbeeldingen toevoegen, maar ook eigen quizjes of testen maken.'

LAB is een SMART-attribuut wat staat voor Self Monitoring, Assessment en Reporting Technologies. Leerlingen kunnen dus hun eigen vooruitgang opvolgen en leerkrachten kunnen de resultaten bekijken en bijsturen waar nodig.