



Keuzedeel Dak- en gevelbegroening voor niveau 3 en 4

Auteur	Eric Soer
Team	Wikiwijs Maken Auteurs
Laatst gewijzigd	11 juli 2018
Licentie	CC Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0 Internationale licentie
Webadres	https://maken.wikiwijs.nl/126341/



Dit lesmateriaal is gemaakt met Wikiwijs van Kennisnet. Wikiwijs is hét onderwijsplatform waar je leermiddelen zoekt, maakt en deelt.

Inhoudsopgave

Inleiding en leerdoelen	2
Inleiding	2
Leerdoelen	2
Basispresentaties	3
Opdrachten	5
BPV-opdrachten	5
Verantwoording BPV-opdrachten	6
Bronnen	8
Algemeen	8
Communicatie	9
Techniek	9
Toolboxen en handouts	9
Veiligheid	11
Links	12
Media	12
Webquest	13
Projectlocaties	13
Contactpersonen	13
Boekenlijst	13
Examendocumenten	14
Over dit lesmateriaal	15

Inleiding en leerdoelen

Inleiding

Het materiaal in dit arrangement dient gezien te worden als een basis om lessen voor het keuzedeel dak- en gevelbegroeiing voor te kunnen bereiden en uit te kunnen voeren. Hierbij is uitgegaan van een situatie waarin de begeleidend docent kennis van/ervaring heeft met dak- en gevelbegroeiing op het niveau van het Persoonscertificaat Dak- en gevelgroen voor Gevorderde, zoals uitgegeven door de Stichting Groenkeur te Houten. Zie voor meer info <https://www.groenkeur.nl/>

In dit arrangement is zowel materiaal opgenomen voor niveau 3 als voor niveau 4. Niet zelden is dit materiaal gelijk. Dit sluit aan bij het niveau Gevorderde dat in de branche gevraagd wordt als het leerlingen op niveau 3 en 4 betreft.

Vanwege de brede beschikbaarheid van goed bronmateriaal, is bij de samenstelling van dit arrangement zo veel mogelijk gebruik gemaakt van bestaande bronnen. Dit arrangement beoogt deze bronnen te ontsluiten en te rangschikken.

Leerdoelen



[S-BB Keuzedeelbeschrijving Dak- en gevelbegroeiing geschikt voor niveau 3](#)



[S-BB Keuzedeelbeschrijving Dak- en gevelbegroeiing geschikt voor niveau 4](#)

Basispresentaties



[Startpresentatie 1](#)



[Startpresentatie 2](#)



[Startpresentatie 3](#)



[Startpresentatie 4](#)



[Presentatie Van der Tol, Aeres mbo Velp](#)



[Inhoud presentatie werken op hoogte Pelgrim](#)



[Presentatie Sempergreen Aeres 21 februari 2018](#)

Opdrachten



[Zelftest valbeveiliging Pelgrim](#)



[Vragen bij boekje Dak en gevelgroen M. Hop](#)

BPV-opdrachten



[Deelopdracht 1 Veiligheid](#)



[Deelopdracht 2 Communicatie](#)



[Deelopdracht 3 Accepteren van de uitgangssituatie](#)



[Deelopdracht 4 Opbouw van het systeem](#)



[Deelopdracht 5 Techniek van de uitvoering](#)



[Deelopdracht 6 Logistiek \(verticaal transport\)](#)



[Deelopdracht 7 Beplanting](#)



[Deelopdracht 8 Onderhoud en nazorg](#)



[Deelopdracht 9 Advies en begeleiding](#)

Verantwoording BPV-opdrachten



[Verantwoording BPV-opdrachten met keuzedeelomschrijving niveau 3](#)



[Verantwoording BPV-opdrachten met keuzedeelomschrijving niveau 4](#)

Bronnen

Algemeen



[Dak en gevelgroen Margareth Hop](#)



[ECOSYSTEEMDIENSTEN VAN DAK EN GEVELGROEN](#)



[HANDLEIDING VOOR DAKGROEN](#)



[READER ECOENGINEERING GROENE DAKEN](#)



[READER ECOENGINEERING GROENE GEVELS](#)



[20170509 artikel biodiversiteit Roofs 3, MAART 2017](#)

Communicatie



[Communicatiewijzer Bouwend Nederland](#)

Techniek

Toolboxen en handouts



[Folder ladder als werkplek](#)



[Handout toolbox bigbags](#)



[Handout toolbox hellende daken](#)



[Handout toolbox hijsbanden](#)



[Handout toolbox ladders trappen](#)



[Handout toolbox veilig werken op hoogte](#)



[toolbox-aangelijnd-werken](#)



[toolbox-aanslaan-van-hijslasten](#)



[toolbox-bigbags](#)



[toolbox-hellende-daken](#)



[toolbox-hijsbanden](#)



[toolbox-ladders-en-trappen](#)



[toolbox veilig werken op hoogte](#)

Veiligheid



[SBD Instructie Aanpak valgevaar 2014](#)



[SBD Wat een dakdekker moet weten](#)



[Pelgrim Safety praktijkgids](#)



[SBD Werkplekinspectieformulier](#)

Links

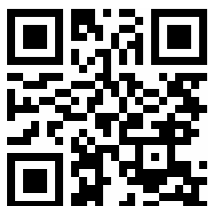


<https://www.bouwwerkbegroeners.nl/vbb-richtlijnen/#>
VBB richtlijnen 4.4 online



Beroepenclip Dak- en gevelbegroeners
https://www.youtube.com/watch?time_continue=12&v=sERrQwVbtjo

Media



[Green Challenge](#)



[Uitleg pendule- of slingereffect](#)



[Uitleg dampremmende laag](#)

Webquest

Projectlocaties

Contactpersonen



[Lijst contactpersonen keuzedeel dak- en gevelbegroeiing voor Niveau 3 en 4](#)

Boekenlijst



[Boekenlijst keuzedeel dak- en gevelbegroeiing voor Niveau 3 en 4](#)

Examendocumenten



[Examinering Dak- en gevelbegroening Niveau 3 Format CGI](#)



[Examinering Dak- en gevelbegroening Niveau 4 Format CGI](#)

Over dit lesmateriaal

Colofon

Auteurs	Eric Soer
Team	Wikiwijs Maken Auteurs
Laatst gewijzigd	11 juli 2018 om 15:43
Licentie	De Internationale Creative Commons 4.0 licentie waarbij de gebruiker het werk mag kopiëren, verspreiden en doorgeven en afgeleide werken mag maken onder de voorwaarden: Naamsvermelding en Gelijk Delen, zie http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/ . Meer informatie over de CC Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0 Internationale licentie licentie.

Aanvullende informatie over dit lesmateriaal

Van dit lesmateriaal is de volgende aanvullende informatie beschikbaar:

Eindgebruiker	leerling/student
Studiebelasting	4 uur en 0 minuten
Trefwoorden	dakbegroeiing, dakbegroening, dakgroen, daktuin, gevelgroen, keuzedeel, klimaat, polderdak, sedumdak, urban green

Bronnen

<https://www.bouwwerkbegroeners.nl/vbb-richtlijnen/#>
https://www.youtube.com/watch?time_continue=12&v=sERrQwVbtjo
<https://vimeo.com/235388870>
<https://vimeo.com/235390921>
<https://vimeo.com/235391737>