

## Basisvakopleiding vloeronderhoud

*Veeg jij de vloer aan met viezigheid?*

Na deze opleiding kan de medewerker zelfstandig de meest voorkomende vloeren reinigen, en machines op de juiste wijze onderhouden. Deze opleiding is onmisbaar voor schoonmaakmedewerkers op scholen.

Deze opleiding is gebaseerd op de eind- en toets termen van de RAS (stichting Raad voor Arbeidsverhoudingen Schoonmaak- en Glazenwassersbranche). Na het behalen van het examen ontvangt de deelnemer het RAS diploma "Basisopleiding vloeronderhoud".



### Praktische informatie

Naam training of opleiding	Basisopleiding vloeronderhoud
Doelstelling	De medewerker beschikt na deze opleiding over de basiskennis, -inzicht en -vaardigheden op het gebied van vloeronderhoud.
Doelgroep	Medewerkers die werkzaam zijn als schoonmaker bij een schoonmaakbedrijf of in eigen dienst en verantwoordelijk zijn voor (o.a.) het reinigen van vloeren als dagelijks en/of periodieke taak
Inhoud van de training	<ul style="list-style-type: none"> <li>• basisregels van het schoonmaken;</li> <li>• stofwissen en moppen van een vloer met microvezel en op traditionele wijze;</li> <li>• techniek van het schrobben en water zuigen of schrob zuigen;</li> <li>• plaatselijk en volledig spray en uitwrijven;</li> <li>• werken met de eenschijfsmachine met de diamantpad;</li> <li>• tapijtreiniging met de encapsulatiemethode- of microvezelpad;</li> <li>• sproei-extractie methode;</li> <li>• veilig en gezond schoonmaken van vloeren;</li> <li>• communicatie met klant, leidinggevende en collega.</li> </ul>
Niveau van de training	Uitvoerend niveau
Vooropleiding	De medewerker heeft geen specifieke vooropleiding nodig, wel voldoende beheersing van de Nederlandse taal
Lengte van de training	7 dagdelen van 4 uur
Locatie	De training wordt in-company georganiseerd
Groepsgrootte	8 - 10 deelnemers
Doelstellingen van de training	Na de training kan de deelnemer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• uitleggen wat het doel is van vloeronderhoud;</li> <li>• uitleggen wat veilig en gezond schoonmaken inhoudt;</li> <li>• de pictogrammen van etiketten op reinigingsmiddelen lezen en de juiste handelingen toepassen;</li> <li>• de juiste houding toepassen tijdens de verschillende schoonmaakhandelingen;</li> <li>• vloeren stofwissen met microvezel en de traditionele methode.</li> <li>• vloeren moppen met microvezel en op traditionele wijze;</li> <li>• vloeren sprayen en opwrijven;</li> </ul>

UL-Team is lid van NRTO (Nederlandse Raad voor Training en Opleiding)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• periodiek tapijt reinigen met encapsulatiemethode en sproei extractie;</li> <li>• vloeren machinaal schrobben en waterzuigen;</li> <li>• de gebruikte machines en materialen op de juiste wijze schoonmaken en beheren.</li> </ul>
<b>Studiebelasting</b>	Geen
<b>Kwalificaties</b>	Geen
<b>Kosten van de training</b>	€ 700,- per persoon bij in-company training
<b>Subsidie</b>	De opleiding valt onder de RAS voorwaarden voor vergoeding, indien de deelnemer in dienst is van een schoonmaakbedrijf. Bij positief resultaat is de maximumvergoeding € 640,- per persoon.
<b>Examenkosten</b>	<p>Het eerste examen en herexamen is gratis (mits deelnemer in dienst is van schoonmaakbedrijf)</p> <p>Voor deelnemers die niet vallen onder cao schoonmaak bedraagt het examengeld € 360,- per deelnemer.</p>
<b>Diploma</b>	RAS diploma 'Basisopleiding vloeronderhoud'
<b>Aantal toetsingen en herkansingen</b>	<p>RAS examen (duur 2 uur) bestaat uit 7 praktijkonderdelen: stofwissen, moppen microvezel en traditioneel, schrobben en water zuigen, sprayen en uitwrijven, sproei-extractie, tapijt reinigen met daarbij theorievragen.</p> <p>Examen is voldoende indien voor alle onderdelen minimaal het cijfer 6 is behaald.</p> <p>Indien één of meerdere onderdelen onvoldoende, dan is een herexamen nodig op alle onderdelen.</p>
<b>Vrijstellingen</b>	N.v.t.
<b>Studiemateriaal</b>	Lesboek met duidelijke teksten, oefeningen en foto's
<b>Voorwaarden</b>	Op al onze trainingen zijn onze algemene voorwaarden van toepassing en de NRTO gedragscode
<b>Opmerking</b>	