

Scholing in de koudetechniek en luchtbehandeling

“voor meer inhoudelijke informatie zie www.nvkl.nl”



HBO Niveau 3

MBO Niveau 4

MBO Niveau 3

MBO Niveau 2

VMBO

Onderwijs



Regionale OpleidingsCentrum ROC

	Koning Willem I College	Noorderpoort	Zadkine	Aventus	Amsterdam Techniek	Midden Nederland
Geen HBO opleiding Koudetechniek Wel HBO Installatietechniek						
Middenkaderfunct. (Crebonr 10792) alle onderstaande deelkwalificaties	•		•			
Projectmanager PMk (Crebo nr 10764) Deelkwalificaties						
CE 466 Ontwerpen & projectleiding	•					
CE 464 Alg. Ondernemingsvaardigheden	•					
CE 322 Verkoop en coordinatie	•					
CE 320 Ontwerp en calculatie	•					
Projectleider PLk (Crebo nr 10232) Deelkwalificaties						
CE 322 Verkoop en coordinatie	•	•	•	•	•	
CE 320 Ontwerp en calculatie	•	•	•	•	•	
Service monteur SEMk (Crebo nr 10530) Deelkwalificaties						
CE 321 Storingsanalyse en advies	•	•	•	•	•	
CE 216 Inspectie en onderhoud	•	•	•	•	•	
Monteur Mk (10535) Deelkwalificaties						
CE 216 Inspectie en onderhoud	•	•	•	•	•	•
CE 111 Montage	•	•	•	•	•	•
CE 110 Voormontage	•	•	•	•	•	•
Airco monteur crebo nr. 92300 NIEUW	•	•	•	•	•	•

Cursus



Opleidingsinstituut

	Avans +	Elsevier Opleidingen	Frigidarium	Kenteq	PTC+	ROVC	ROC Midden Nederland
Post HBO Koudetechniek Opleiding van MBO KT naar Post HBO Markt & techniek Alg Schakelcursus MBO/HBO	■						
Ontwerpen met Natuurlijke koudemiddelen Ontwerp reg, besturing klimaatinstallaties Luchtbehandelingstechniek Werken met H/x diagram Ontwerp Koelinstallaties		■	■				
Arbo Verzuimtraining PED opleiding Werken met het NVKL personeelsdossier		■					
Automatisering K & L Kwaliteitscoördinator		■		■			
F-gassen Coördinator Veilig werken met Natuurlijke koudemiddelen Koeltechniek		■	■		■		
Natuurlijke koudemiddelen Ammoniak cursus Elementaire basis electrotechniek NEN 3140 Basis Koeltechniek STEK Monteur Startend Airco Monteur		■		■	■	■	■
Aankomend Airco monteur					■		

NVKL



koudetechniek & luchtbehandeling

De NVKL specials zijn:

Opleiding Markt & Techniek, bedoeld voor voor direct of indirect betrokkene bij verkoop aan de klant. Zij leren een plan van aanpak te maken om de marketing binnen een bedrijf te structureren. Het uitgangspunt is dat concurrentiekracht en rendement van bedrijven wordt verbeterd.

Ontwerpen met natuurlijke koudemiddelen, bedoeld voor personen die met natuurlijke koudemiddelen aan de slag willen. Belangstellenden kunnen eerst kennismaken met de inhoud van de cursus. Daarna kunnen ze beslissen of het bedrijf met deze koudemiddelen aan de slag wil gaan, alvorens medewerkers de gehele de cursus te laten volgen.

PED-opleiding, bedoeld om één of meerdere medewerkers zelfstandig een Technisch Constructie Dossier samen te laten stellen, dat voldoet aan de PED.

Leergang P&O In de Leergang P&O komen personele zaken aan de orde, zoals CAO, arbeidsvoorwaarden, arbeids- en ontslagrecht, arbeidstijden-management en leidinggeven. De leergang is speciaal ontwikkeld voor de NVKL-leden, dus voor bedrijven in de koudetechniek.

De opleiding bestaat uit 4 modules, die elk ook afzonderlijk zijn te volgen. De modules 1, 2, 3 en 4 zijn bestemd voor leidinggevenden, personeelsfunctionarissen, medewerkers van de financiële administratie en directiesecretarissen. De modules 3 en 4 zijn voor leidinggevenden van een serviceorganisatie en projectleiders.

Startend Aircomonteur, bedoeld voor nieuw aangenomen personeel, zodat zij snel inzetbaar zijn bij het installeren van AC-installaties, en bij gebleken geschiktheid (technisch en klantgericht werken) kunnen doorgroeien naar andere functies in de K&L sector.

Uitgevoerd door ROC en bedrijf (eventueel i.s.m. vereniging ORKA).
Voor Eindtermen van de deelkwalificaties zie www.kenteq.nl.

■ zijn cursussen die ook op contactafdeling van ROC worden uitgevoerd.