

Kwartaaloverzicht 2019

CVD Training en

Arbeidsparticipatie



CVD

September

Dinsdag 03-09

start [Kracht en Kwaliteit 1](#) | 2 keer per week | dinsdagmiddag en donderdagochtend | de Wende | info: Annemieke

Woensdag 04-09

start [Koken](#) | 1 keer per week | woensdagmiddag | CVD de Hille | info: Rabia

Maandag 09-09

start [Kracht en Kwaliteit 1](#) | 2 keer per week | maandag- en dinsdagochtend | Delfshaven | info: Rachida/Rabia

start [Van Passie naar Participatie](#) | 2 keer per week | maandagmiddag en dinsdagochtend | Klooster Noord | info: Rachida/Rabia

start [Kracht en Kwaliteit 2](#) | 2 keer per week | maandagmiddag en donderdagochtend | Klooster Zuid | info: Rachida

Dinsdag 10-09

start [Koken](#) | 1 keer per week | dinsdagmiddag | Schiemond | info: Henk

start [Koken](#) | 1 keer per week | dinsdagmiddag | Millinparkhuis | info: Rachida

Maandag 16-09

start [Van Passie naar Participatie](#) | 2 keer per week | maandag- en dinsdagochtend | Branding | info: Muriëlle/Henk

Dinsdag 17-09

start [Van Passie naar Participatie](#) | 2 keer per week | dinsdag- en donderdagochtend | Schiebroek | info: Muriëlle/Henk

start [Kracht en Kwaliteit 2](#) | 2 keer per week | maandagochtend en dinsdagmiddag | CVD de Hille | info: Rabia

start [Kracht en Kwaliteit 2](#) | 2 keer per week | dinsdag- en donderdagmiddag | Slinge | info: Annemieke

Vrijdag 20-09

start [Eigen Stek](#) | 1 keer per week | vrijdagochtend | Schuilplaats | info: Muriëlle

Maandag 30-09

start [Koken](#) | 1 keer per week | maandagmiddag | Branding | info: Muriëlle

Oktober

Donderdag 15-10

start [Kracht en Kwaliteit 1](#) | 2 keer per week | Branding | dinsdagmiddag en donderdagochtend | info: Muriëlle

Woensdag 30-10

start [Kracht en Kwaliteit 2](#) | 2 keer per week | woensdagochtend en -middag | Siloam | info: Inge

November

Dinsdag 19-11

start [Eigen Stek](#) | 1 keer per week | dinsdagmiddag | CVD de Hille | info: Rabia

start [Groeilokaal](#) | 2 keer per week | dinsdag- en donderdagochtend | Filtergebouw | info: Henk/Rachida