



FERM WERK

Ferm Werk NV
Carrosserieweg 1
3445 BC Woerden

T. 0348-497000
info@fermwerk.nl
www.fermwerk.nl

Aan: raadsleden gemeenten Woerden, Bodegraven-Reeuwijk,
Oudewater en Montfoort

Betreft Vertrek Ivo Korte
Ref.nr. / datum 1 december 2014

Geacht raadslid,

Via deze brief informeren we u over het vertrek van Ivo Korte als algemeen directeur van Ferm Werk. Ivo is in 2007 aangetreden als algemeen directeur van De Sluis Groep en zal, nu de verdere strategische omkadering van Ferm Werk duidelijk is, op 1 juni 2015 zijn taak als algemeen directeur neerleggen. De bedrijfsvoering van de voormalige De Sluis Groep is op orde gebracht en de organisatie is gemoderniseerd. Daarna is een belangrijke, maar ook ingewikkelde fusie gerealiseerd.

Achtergrond

Op 1 januari 2014 is Ferm Werk ontstaan door het samengaan van de gezamenlijke afdeling Werk & Inkomen van de gemeenten Woerden, Oudewater en Montfoort, de afdeling Werk & Inkomen van de gemeente Bodegraven-Reeuwijk en De Sluis Groep. Dit fusieproces heeft van alle betrokkenen veel tijd en energie gevraagd. Het resultaat is een van de eerste integrale organisaties op gebied van Werk & Inkomen in Nederland. Dit sluit volledig aan bij de Participatiewet die op 1 januari van kracht wordt en die tot doel heeft mensen met een grote afstand tot de arbeidsmarkt kansen te bieden op participatie en werk.

Nu de nieuwe organisatie een feit is hebben Ivo en de Raad van Commissarissen in goed overleg besloten dat Ivo zich op een nieuwe toekomst richt. Ferm Werk zal daarom voor de volgende ontwikkelingsfase een nieuwe algemeen directeur krijgen.

Het dagelijks bestuur van Ferm Werk –de vier wethouders van de deelnemende gemeenten– laat in de komende periode samen met de Raad van Commissarissen een advies opstellen over de topstructuur van Ferm Werk. Hierbij zal gekeken worden naar de gekozen constructie van een gemeenschappelijke regeling met een NV en naar de nadere invulling van de directie.

Met vriendelijke groet,

Adri van Montfoort, lid van de RvC

Ivo Korte, algemeen directeur