

# Vergadering team 4

Projectweek 1

Datum: donderdag 9 februari 2012

Aanvang: 15:02

Aanwezig: Wesley, Robin, Joost

## Wat besproken is:

Na het lezen van het artikel lijkt de haalbaarheid bij een ieder prima in orde. De algoritmes worden door iedereen begrepen, en we kunnen een goede keuze maken. In het artikel worden drie algoritmes uiteengezet die een uitbereiding vormen op het algemene genetische classificatie-algoritme RK-GA.

Tijdens de vergadering is besloten om het algoritme in Java te implementeren. Aangezien we tijdens de cursussen Object Oriëntatie en Research en Development 1, en de nu lopende cursus Algoritmen en Datastructuren in Java werken en hebben gewerkt, lijkt dit ons een logische keuze.

We constateren dat er een voorkeur is voor de 'Correct My Wrongs'-variant, maar om zekerheid te hebben zullen we onderzoeken of we van alledrie de strategieën een grove implementatie kunnen maken.

Vergadering gesloten: 15:15

## Actiepunten:

- Iedereen: poging wagen de algoritmes (in ieder geval het algemene RK-GA) te implementeren