

Context:	Inleiding Software Engineering
Project:	Project BA1 informatica (*)
Documentsoort:	Plan
Versie:	2.1 (*)
Datum:	27 mei 2011 (*)
Auteur:	Jan Jansens & Pieter Pietersen (*)
Status:	Voorbeeld (*)

Totaal tijdsbudget(*)	240,00
Totaal gependeed(*)	226,00
Totaal geschat 2.1(*)	24,04
<i>SALDO</i>	<i>-10,04 << overwerk ?</i>

Behoeftelid(+)	Behoeftes(+)	Prioriteit(+)	oplevering(+)	#stappen(+)	TIJD	
					geschat(+)	gependeed(+)
OPGELEVERD 2.0						
1,1	...	verplicht	18-Mar	12	nihil	53,50
2,1	...	verplicht	18-Mar	6	nihil	23,00
1,2	...	verplicht	22-Apr	9	38,25	36,00
1,4	...	belangrijk	22-Apr	10	42,50	40,00
1,5	...	belangrijk	22-Apr	10	42,50	73,50 << pech gehad
				<u>47</u>		<u>226,00</u>

$$\text{sum(Gependeed)} / \text{sum(\# Stappen)} = 226 / 47 \quad m = 4,81 \quad \text{<< herberekenen}$$

OP TE LEVEREN 2.1				x	y = m * x
2,2	...	belangrijk	27-May	4	19,23
1,3	...	nuttig	27-May	2	9,62
1,6	...	nuttig	27-May	3	14,43 << schrappen ?
2,3	...	nuttig	--niet	2	0,00
2,4	...	nuttig	--niet	5	0,00
				<u>14</u>	<u>24,04</u>

(*) Aan te passen

(+) Kolommen aan te passen