

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Context: | Inleiding Software Engineering |
| Project: | Project BA1 informatica (*) |
| Documentsoort: | Plan |
| Versie: | 2.0 (*) |
| Datum: | 18 maart 2011 (*) |
| Auteur: | Jan Jansens & Pieter Pietersen (*) |
| Status: | Voorbeeld (*) |

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Totaal tijdsbudget(*) | 240,00 |
| Totaal gependeed(*) | 76,50 |
| Totaal geschat 2.0(*) | 140,25 |
| Totaal geschat 2.1(*) | 51,00 |
| <i>SALDO</i> | <i>-27,75</i> << tekort |

| Behoeftelid(+) | Behoeftelid(+) | Prioriteit(+) | oplevering(+) | #stappen(+) | TIJD | |
|-----------------------|----------------|---------------|---------------|-------------|------------|--------------|
| | | | | | geschat(+) | gependeed(+) |
| OPGELEVERD 1.0 | | | | | | |
| 1,1 | ... | verplicht | 18-Mar | 12 | nihil | 53,50 |
| 2.1 | ... | verplicht | 18-Mar | 6 | nihil | 23,00 |
| | | | | 18 | | 76,50 |

$$\text{sum(Gependeed)} / \text{sum(\# Stappen)} = 76.5 / 18 \quad m = 4,25 \text{ << berekenen}$$

| OP TE LEVEREN 2.0 | | | | x | y = m * x |
|--------------------------|-----|------------|--------|----|-----------|
| 1,2 | ... | verplicht | 22-Apr | 9 | 38,25 |
| 1,4 | ... | belangrijk | 22-Apr | 10 | 42,5 |
| 1,5 | ... | belangrijk | 22-Apr | 10 | 42,5 |
| 2,2 | ... | belangrijk | 22-Apr | 4 | 17 |
| | | | | | 140,25 |

| OP TE LEVEREN 2.1 | | | | x | y = m * x |
|--------------------------|-----|--------|--------|---|--------------------|
| 1,3 | ... | nuttig | 27-May | 2 | 8,5 |
| 1,6 | ... | nuttig | 27-May | 3 | 12,75 |
| 2,3 | ... | nuttig | 27-May | 2 | 8,5 << schrappen |
| 2,4 | ... | nuttig | 27-May | 5 | 21,25 << schrappen |
| | | | | | 51 |

(*) Aan te passen

(+) Kolommen aan te passen