

Twee mappen synchroniseren , op één computer , met Allway sync

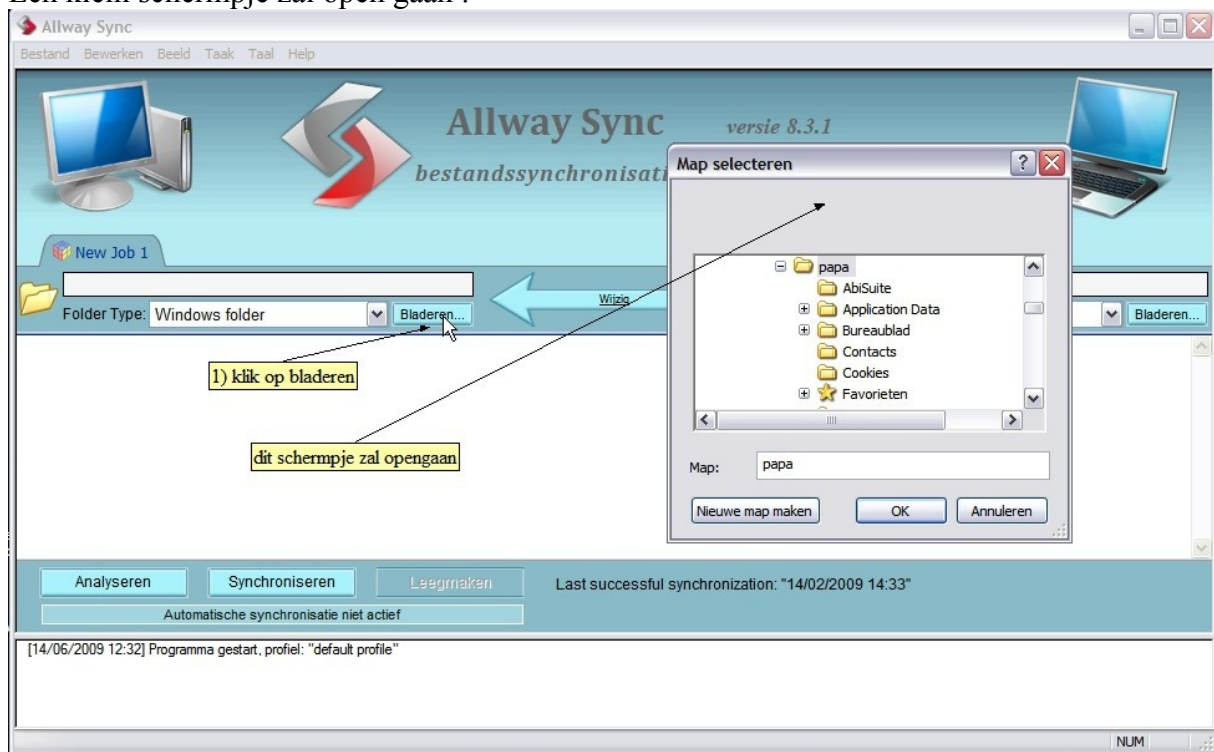
Start het programma Allway sync , zodat je het beginscherm krijgt :



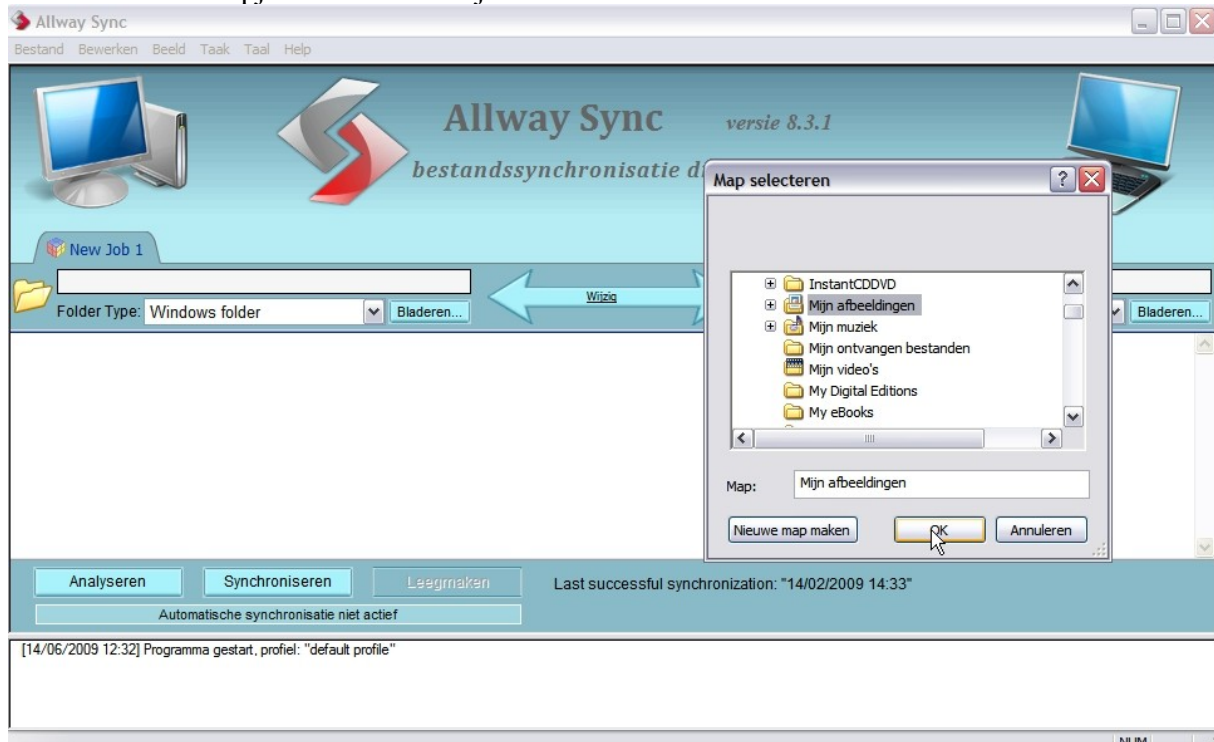
De synchronisatie richting staat origineel : naar beide doelen !

Klik aan de Linkerkant op : Bladeren (1)

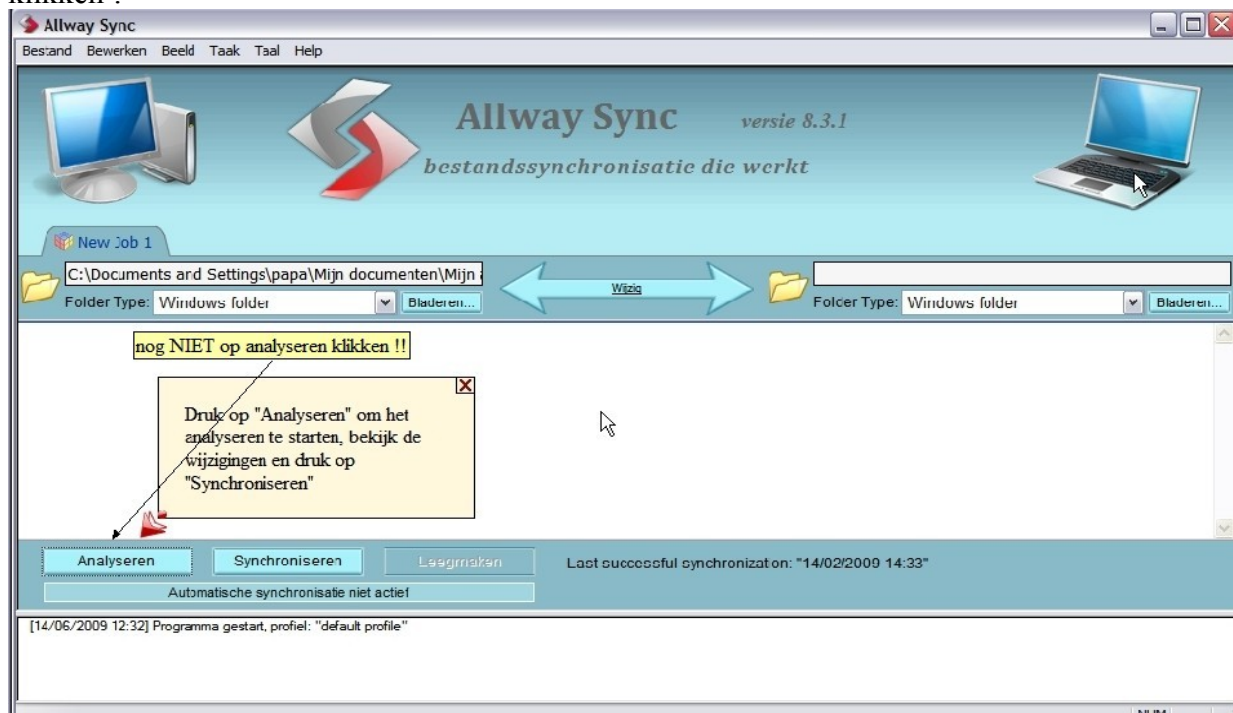
Een klein schermpje zal open gaan .



Blader in het kleine schermpje , naar de map , waarvan je de inhoud wilt synchroniseren .
 (klik op de + tekens)
 (als vb. neem ik de map : Mijn afbeeldingen) die op de C partitie staat .
 (opgelet ! NIET in documenten en settings !!!!!)
 En klik die map aan (zodat ze geselecteerd is (verkleurd staat)) en klik op “ok” .
 Het kleine schermpje zal dan verdwijnen .



Als der een schermpje komt van “druk op analyseren “ niks van aantrekken , en NIET op klikken !



Kleine uitleg :

Nu doe je eigenlijk aan de Rechterkant , hetzelfde , als hetgeen je aan de Linkerkant gedaan hebt , maar selecteer je de map ,die je syncroon wil hebben , met je eerdere map “mijn afbeeldingen” (in dit vb. de map “synchronisatie afbeeldingen”)

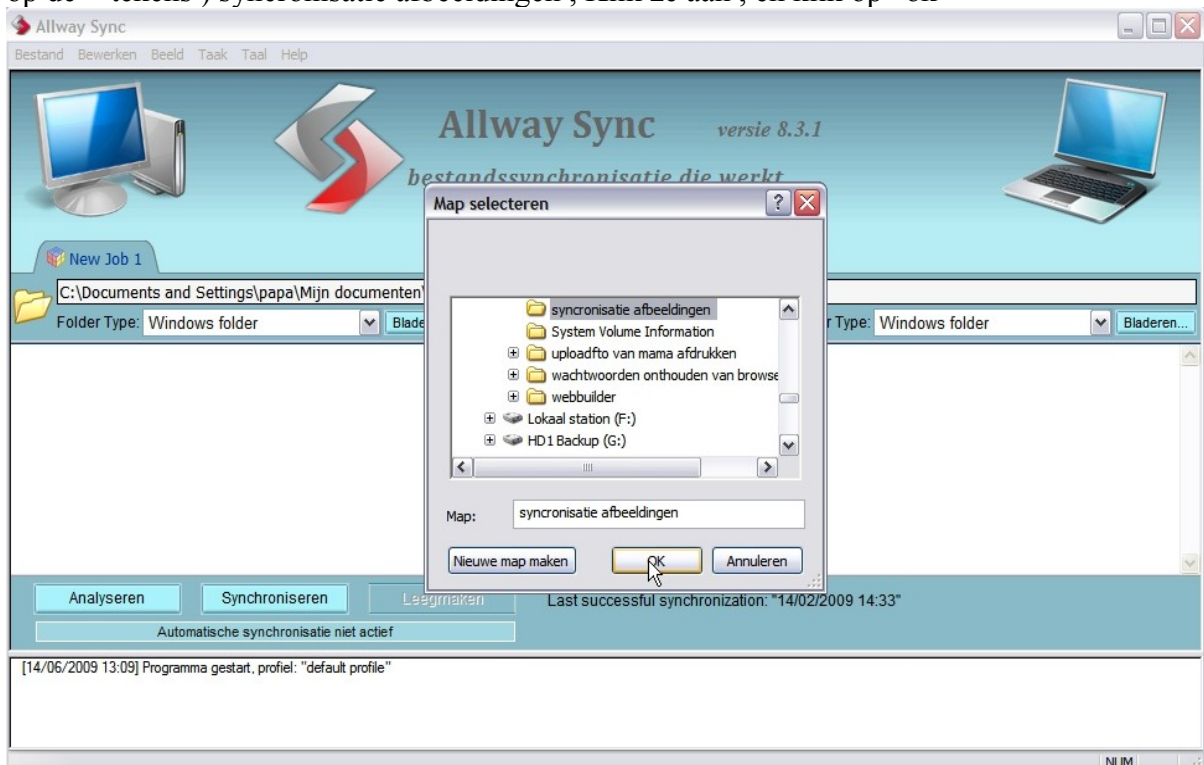
Dus zo voer je het uit :

Klik aan de rechterkant , op de knop “Bladeren” .(1)

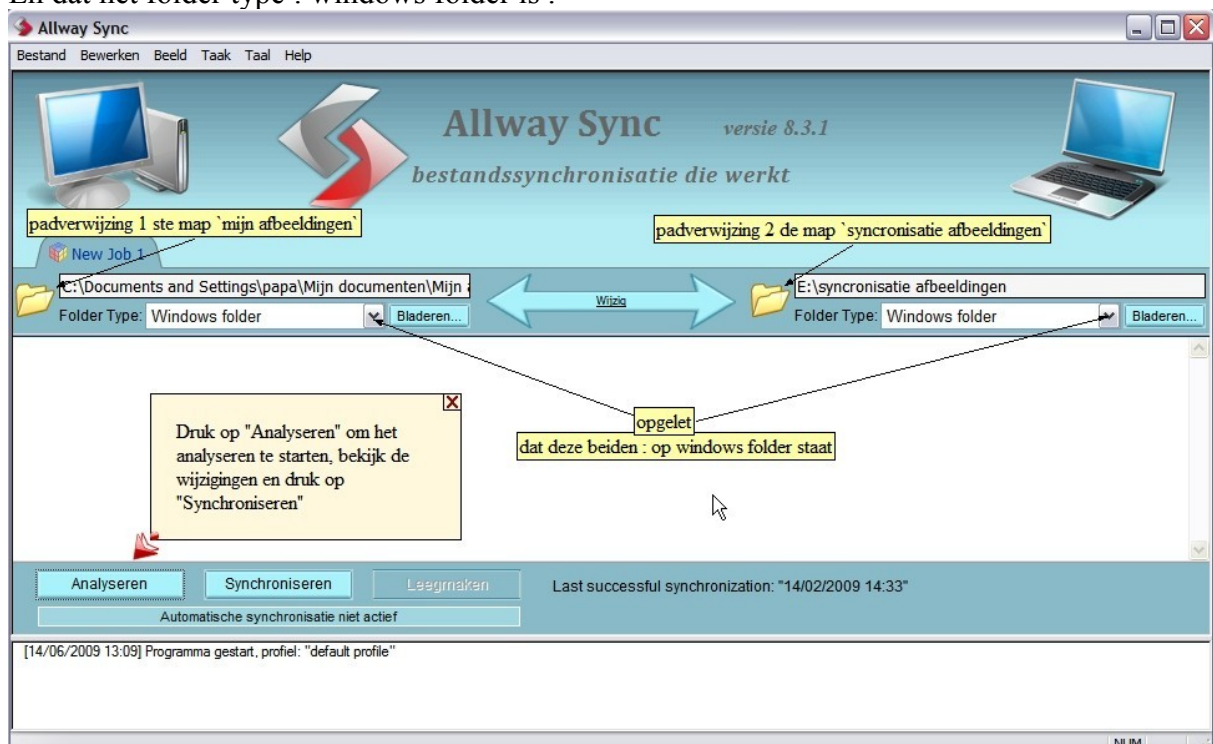


Het kleine schermje zal dan terug verschijnen .(2)

Blader in dat schermje , naar de map , die je syncroon wil houden , met je andere map (klik op de + tekens) synchronisatie afbeeldingen , Klik ze aan , en klik op “ok”



Nu zul je zien , dat de beide mappen , geselecteerd staan , met hun “pad verwijzing “
En dat het folder type : windows folder is .



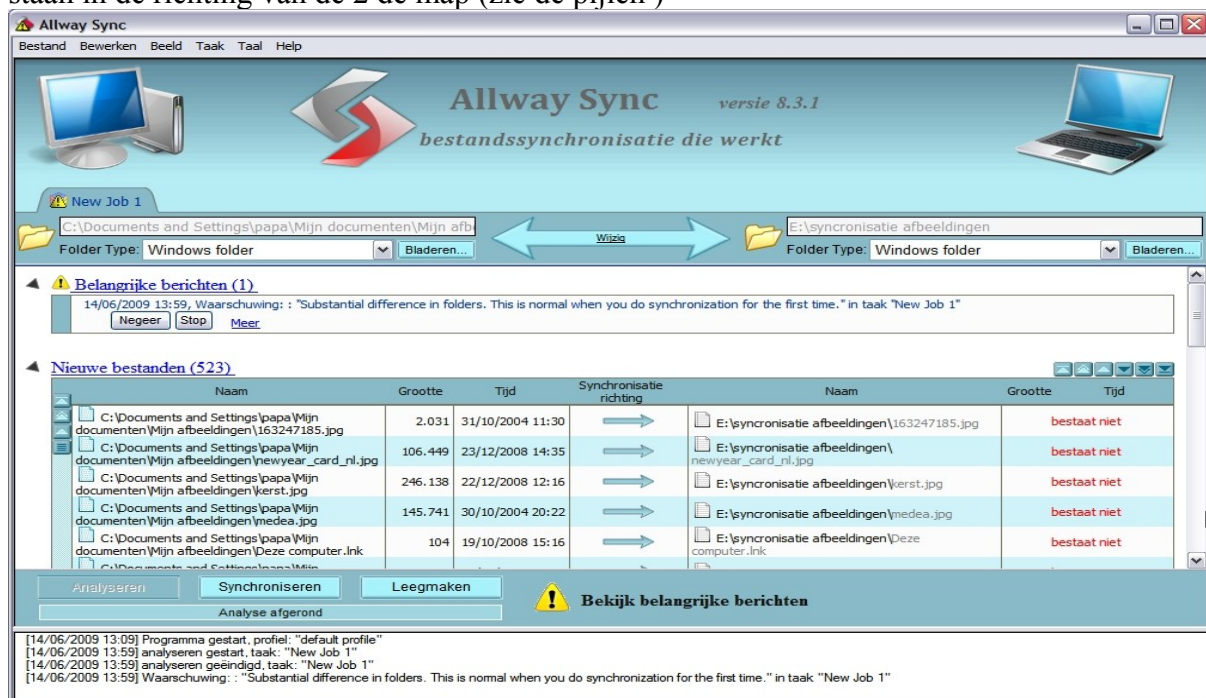
Klik nu op de knop : analyseren

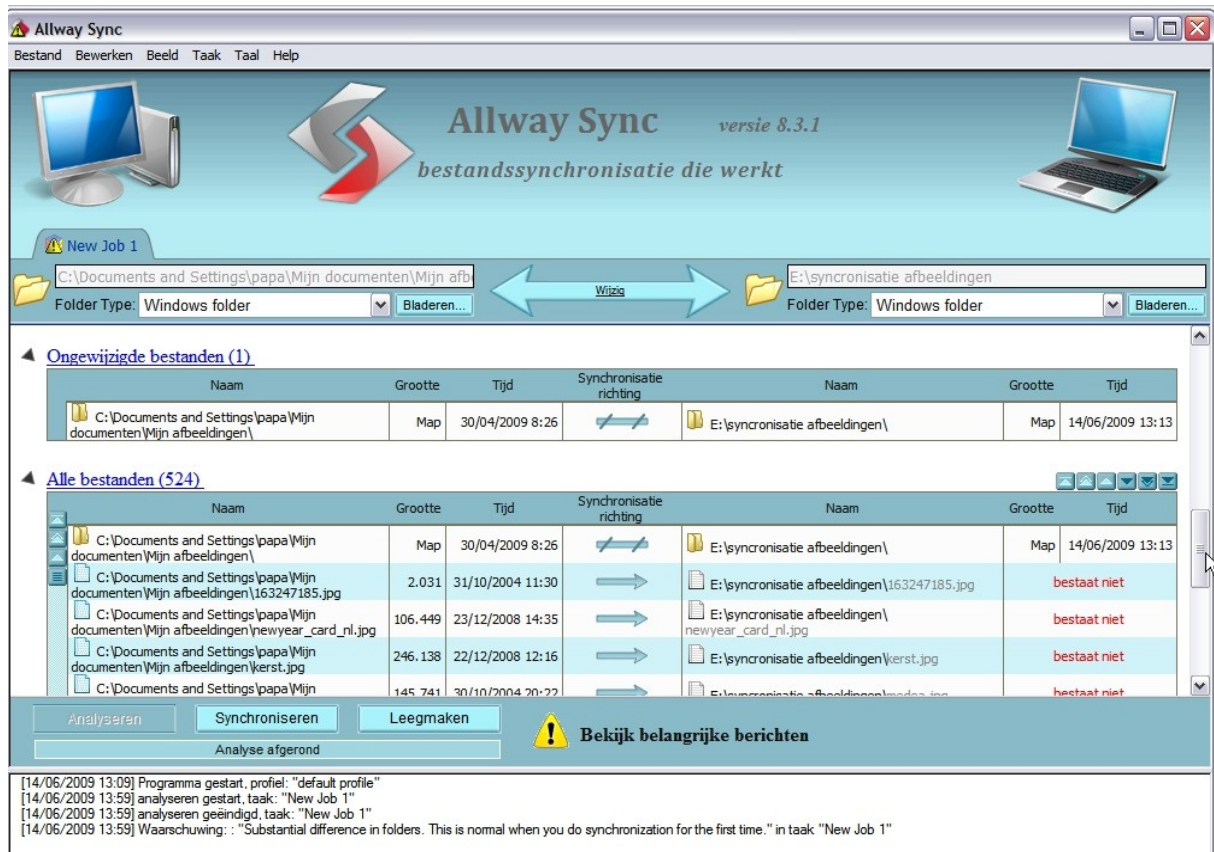
Het programma gaat dan , de beide mappen met elkaar vergelijken , van inhoud .

Ook als die beide mappen ,nog submappen bevatten (mappen in mappen) , gaan die mee opgenomen worden in de vergelijking .

En gaat weergeven ,wat er in map 1 , meer of minder staat , en omgekeerd .

Aangezien het hier in de tweede map , gaat om een lege map , zal de synchronisatie richting staan in de richting van de 2 de map (zie de pijlen)

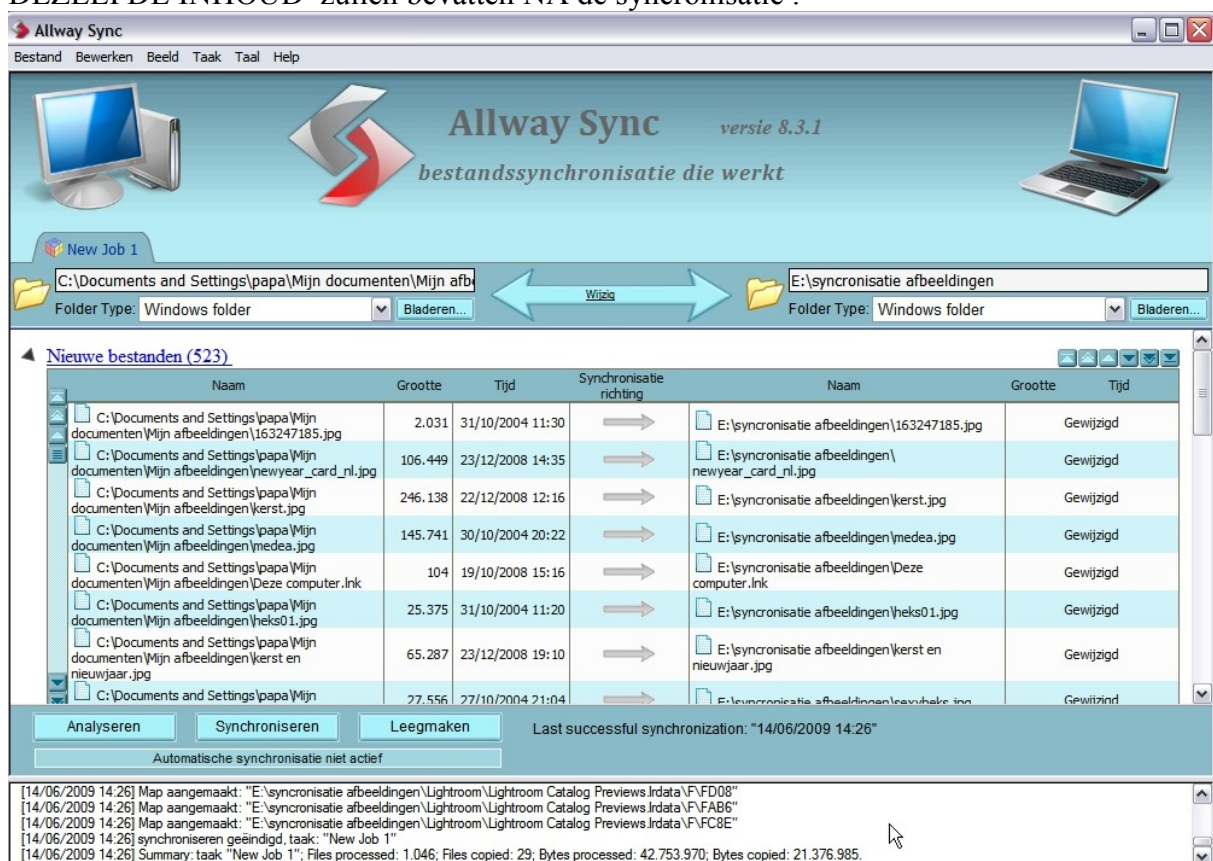




Klik nu eerst éénmaal op de knop “negeer”



Als je nu op de knop “synchroniseren “ klikt , gaat het programma, alles wat NIET in de map 2 staat (synchronisatie afbeeldingen) gelijk brengen met de map 1 (mijn afbeeldingen) Data , foto's , mappen , enz. **en omgekeerd !!!** zodat beide mappen , DEZELFDE INHOUD zullen bevatten NA de synchronisatie .



Synchronisatie richtingen

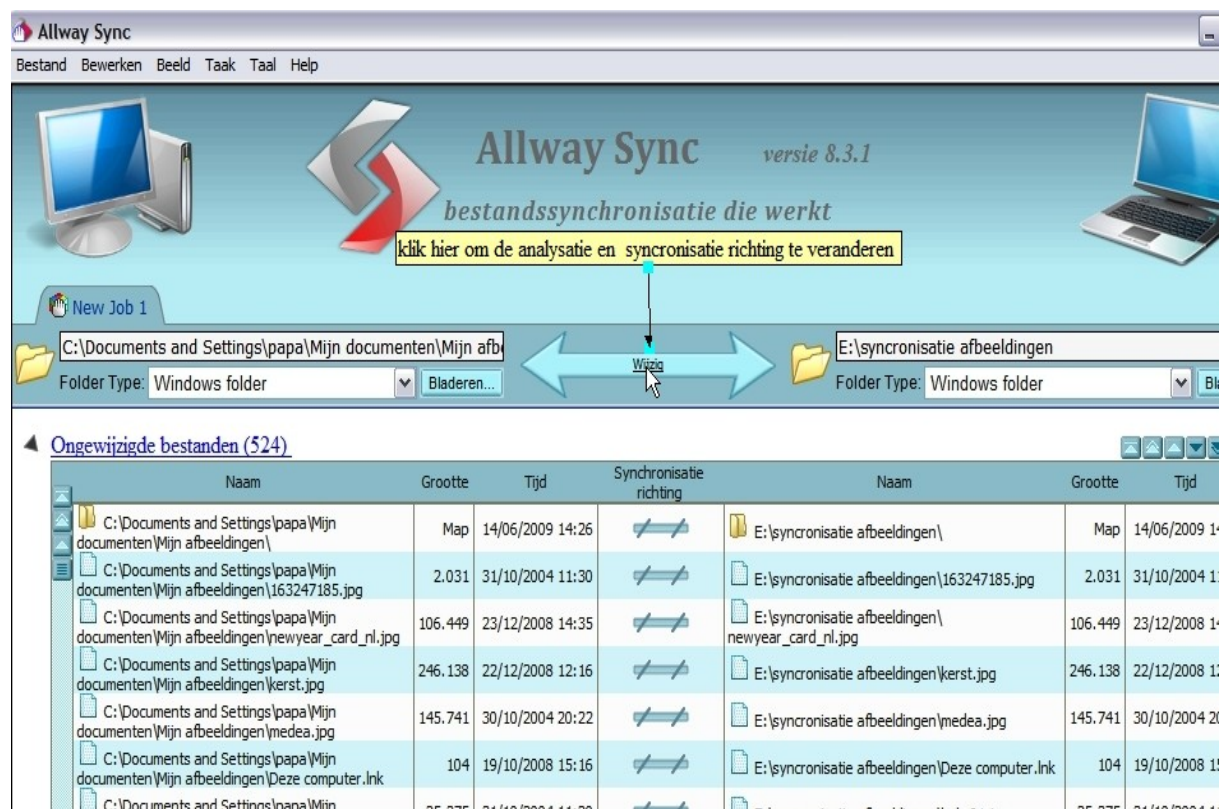
In het programma Allway sync , heeft men een keuze, hoe er gesynchroniseerd kan worden . Men kan de analyseer en synchroniseer functie instellen , naargelang men dit zelf wenst .

- 1) Beide mappen gelijk aan inhoud brengen , synchroniseren naar beide richtingen , zodat beide mappen altijd dezelfde inhoud hebben .
- 2) Analyseren en Synchroniseren naar bv. De linkerkant (zodat de bestanden , die der in de linkermap niet aanwezig zijn , tegenover in de rechtermapwél , aangevuld worden in het linker , zodat ze beiden gelijk worden)
- 3)Analyseren en Synchroniseren naar bv. De rechterkant (hetzelfde als bovenstaande maar dan in de andere richting)
- 4)Men kan ook kiezen voor : alléén maar analyseren , om na te kijken wat der in de ene map zit tegen over de andere map

Om dit in te stellen :

Kies beide mappen en stel ze in door middel van bovenstaande uitleg .

Klik dan op de PIJL in het midden van het programma :



Men vinkt aan links of rechts , naar waar er geanalyseerd en gesynchroniseerd moet worden.
Bv.

Als men links aanvinkt :

Is links de Bron en Rechts de bestemming (rechts dus de map die bijgevuld moet worden)

Als men rechts aanvinkt :

Is rechts de Bron en Links de bestemming (rechts dus de map die bijgevuld moet worden)

Dus simpel gezegd :

- 1) links aangevinkt, dan wordt de Rechtermap bijgevuld (links aangevinkt > rechts wordt aangevuld)
- 2) rechts aangevinkt , dan wordt de linkermap bijgevuld (rechts aangevinkt > links wordt aangevuld)



Beide mappen gelijk brengen aan inhoud



ALTIJD EERST DE ANALYSEER EN SYNCHRONISATIE RICHTING NA TE KIJKEN ,
EN IN TE STELLEN en de mappen uiteraard !!!!!!!!!!!
VOORALEER TE ANALYSEREN EN TE SYNCHRONISEREN !!!!!!!!!!!!!!!!!!!

