



# POPSY Financials CLR

## License Agreement for PME/KMO july-december 2010

### ACCOUNTANCY for PME/KMO

SeP (Systemat e-Invoice Portal)

Scanning Module

ProSCAN Module

Link Excel Add-In

Bank-Link Module (in & out)

Cashflow Module

Amortization Module

Annual Accounts (Belgium)

Intrastat Module

Analytical Module (1 plan)

Analytical Mod. Pro (Multi-plan)

Budget Module

Double Accounting Plan

Documents Validation

### Base

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

### Professional

### Club Management

1 additional user

5 additional users

1 additional company

5 additional companies

### 1 Satellite License

5 Satellite Licenses

### CompanyWeb

### Remote Pack

### MySMS Messenger

Uppack

Hotpack

Softpack

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

inclus  inbegrepen

inclus  inbegrepen

Company

Mr/Mrs

Address

nbr

Postal code

City

VAT nbr

Tel

Fax

e-mail

Reseller

Popsy S/N

Date and customer signature

Ik verklaar kennis genomen te hebben van de algemene voorwaarden van de licentie die vermeld zijn op de keerzijde van dit document en ze te aanvaarden.

Je déclare avoir pris connaissance des conditions générales de la licence d'utilisation figurant au verso de ce document et déclare les accepter.

fax to +32 2 352 83 40

pack et Softpack ne couvrent des services d'installation, d'assistance par téléphone ou des prestations sur site, autres que celles expressément prévues dans les présentes conditions générales.

### 5.Assistance

- Systemat donne accès à différents modes d'assistance gratuits tels que décrits sur son site web et sur les CD-ROM's. Systemat se réserve le droit de modifier ou de supprimer ces modes d'assistance à tout moment.
- Cette assistance gratuite est destinée aux licences acquises mais non couvertes par un contrat.
- Cette assistance particulière réis le contrat Hopack ou Softpack.
- Toute demande d'assistance ou d'intervention sur le logiciel aurdels d'une période de deux ans suivant la date d'acquisition de licence d'utilisation nécessitera l'acquisition d'une mise à jour valable.
- Systemat peut exsiter d'aussier le support du logiciel moyennant préavis d'au moins 6 mois donné à l'utilisateur soit par Systemat soit par le revendeur Poppy auprès duquel l'utilisateur a acquis le logiciel.
- L'accès à l'assistance par téléphone et aux services de support dans le cadre des services Hopack et Softpack est limité aux jours ouvrables à l'exclusion des jours de fermeture de Systemat de 8 heures.
Les obligations de Systemat dans le cadre de ces services sont des obligations de moyens et non de résultat.

### 6.Garanties

- Systemat garantit que le logiciel est conforme aux spécifications décrites dans la documentation fournie avec le logiciel, toute autre garantie explicite ou implicite, notamment concernant la continuité du logiciel, est exclue.
En particulier, Systemat ne garantit pas que le logiciel répond aux besoins particuliers de l'utilisateur, ce dernier étant entièrement responsable du choix du logiciel.

### 7.Limitation de responsabilité

- La responsabilité de Systemat ne peut en aucun cas être engagée pour des dommages résultant d'une utilisation du logiciel non conforme aux spécifications techniques qui sont détaillées et mises à jour dans les aides en ligne (cf. article 5) et sur le site web de Systemat.
Est outre autre considérée comme une utilisation du logiciel non conforme aux spécifications techniques, le fait d'utiliser le logiciel pour traiter les données dans un format de base de données non approprié selon les spécifications techniques ou dans un environnement informatique non adapté au logiciel.
- Systemat octre toute responsabilité contractuelle ou extra-contractuelle pour des dommages indirects, notamment pour des pertes financières ou commerciales, pour la perte de données et le ralentissement ou l'interruption de l'activité de l'utilisateur.
L'utilisateur a seul la responsabilité de prendre toute mesure utile à la préservation de ses données.
Systemat recommande à l'utilisateur de prendre copie des données encodées chaque jour ouvrable et sur un nombre raisonnable de supports physiques.
Dans la même optique et préalablement à la copie, les données doivent subir les maintenances et les contrôles d'obsolescence requis par leur format.
- En outre, hypothèse, la responsabilité contractuelle et extra-contractuelle de Systemat est limitée au prix payé par l'utilisateur pour la licence du logiciel à l'origine du dommage.

### 8.Résolution de la licence

- Systemat peut mettre fin immédiatement, de plein droit et sans indemnité la licence d'utilisation ou aux services Livepack, Uppack, Hopack et Softpack, si l'utilisateur ne respecte pas les conditions de la licence d'utilisation Poppy.

### 9.Indemnisation

- Le préjudice découlant de toute violation des présentes conditions générales d'utilisation par l'utilisateur est évalué forfaitairement par les parties au prix d'acquisition de la licence d'utilisation, et ce sans préjudice du droit de Systemat de réclamer réparation de l'indéniété du préjudice subi si celui-ci se révelait être supérieur au montant de cette indemnisation forfaitaire.
Le paiement d'une indemnité, forfaitaire ou non, en réparation d'une utilisation du logiciel contraire aux présentes conditions générales d'utilisation, n'ouvre aucunement le droit pour l'utilisateur de poursuivre cette utilisation.

### 10.Indexation

Le prix de l'assistance est calculé sur base de la liste des prix actuelle et concerne tous les logiciels qui entrent dans l'application de cette convention d'assistance.
Systemat sa est en droit de revoir sa tarification, tous les montants mentionnés sur le bon de commande ou tout document annexé sont susceptibles d'être revus en appliquant la formule suivante: Pn=Po x (0,80 + (Sn/S0) + 0,20)
Dans laquelle :
- Po est le prix de base ;
- Pn est le prix après révision.
Ce prix Pn est toujours arrondi à l'unité de 5 supérieure ;
- So est l'index salarial, à la date de la signature de ce document, publié mensuellement par AGORA et sur lequel le prix est basé (index basé sur la référence salariale nationale pour les offres déposées à partir du 1/07/1981 et de plus de 10 travailleurs).
- Sn est l'index des coûts de production le plus récent, publié à la date de révision par AGORA.
Les tarifs horaires et la méthode de calcul de la rétribution peuvent, en outre, être amendementés.

### 11.Droit applicable et juridictions compétentes

"La présente licence d'utilisation est régie par le droit belge.
Tout litige relatif au logiciel sera soumis à la compétence exclusive des Cours et Tribunaux de Bruxelles.
Aucune action, pour quelque cause que ce soit, ne pourra être intentée plus de deux ans après la survenance des faits motivant cette action, ou, dans le cas d'une action en recouvrement, plus de deux ans après la date du dernier paiement.

### 12.Coordonnées de Systemat

"Toute communication à Systemat doit être adressée à l'adresse suivante : Chaussée de Louvain 435 - B 1380 Laene.
- Le web site actuel de Systemat est le suivant: www.systemat.be ou www.poppy.be

### 13.CompanyWeb

CompanyWeb n'est pas un produit Systemat mais un produit utilisable via l'interface Poppy.

- Algemene voorwaarden van de Popsy-licentie •••**

## 1.Algemeen

"De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie

die door Systemat verleend is.
- Deze gebruikelicentie wordt aan de gebruiker impliciet verkend op het ogenblik dat Systemat hem de toegangscode mededeelt die aan de gebruikelicentie verbonden is.

### 2.Draagwijdte van de verleende rechten

"Deze gebruikelicentie houdt niet de verkoop van de Software in maar uitsluitend het verlenen van het recht om de Software te gebruiken onder de hierna omschreven voorwaarden.
Systemat blijft eigenaar van alle intellectuele rechten in verband met de Software.
- Het gebruikrecht wordt uitsluitend verleend ten behoeve van de gebruikelijke activiteit van de gebruiker.
De gebruiker mag slechts één kopie van de Software maken en dit uitsluitend ter bewaring ervan.
Het is hem verboden de source code van de Software redistricteels of onrechtstreeks teeng samen te stellen of te veranderen, de Software te decompileren, uiteten te halen, te versleten, aan te passen of anderszins te verspreiden en de Software samen te voegen met gelijk welke andere software.
- De gebruiker mag de Poppy-Modules slechts installeren en gebruiken op één enkele computer.
- Het opslaan en het gebruik van de Poppy-Modules op opslagapparatuur, zoals een netwerkserver, veroorzaakt dat de gebruiker zich aan het gebruik van een Supplementaire User-licentie aanschaft voor die aparte computer waarop de Software werkt of gemiddeld wordt, te beginnen met de opslagapparatuur.
Een gebruikelicentie mag niet op gedeelte of gedeeltelijke wijze gebruikt worden voor zdanoverige gebruikers.
- Een gebruikelicentie mag niet aan derden overgedragen, uitgeleend of verhuurd worden zonder de voorafzgaande toestemming van Systemat.
Onder "derden" wordt elke juridische entiteit verstaan die verschilteld is van de gebruiker.
- Op verzoek van Systemat zal de gebruiker aan Systemat van aan door haar behoorlijk daartoe gemachtigde derde toegang verlenen tot zijn lokale en informatiesysteem, om haar in staat te stellen te recht te doen op de naleving van deze algemene gebruiksvoorwaarden.
- De gebruiker staat Systemat te vergoed tot zijn informatiesysteem op te een in de software ingebouwd dispositief om de eigenschappen van de door de gebruiker beheerde dossiers onder deze gebruikelicentie waar te nemen.
Deze gegevens kunnen door Systemat gebruikt worden om na te gaan of de gebruiker onrechtelijke algemene gebruiksvoorwaarden naleeft en voor statistische doeleinden.

### 3.De diensten Livepack, Uppack, Hopack en Softpack

"De inrichting op een Livepack/Uppack geeft aan de gebruiker het recht om éénmaal per jaar en op zijn verzoek een door Systemat ontwikkelde standaardupdate van de software te verkrijgen (download via site voor het Livepack).

### 3.2.De dienst Hopack

"De inrichting op de dienst Hopack geeft de gebruiker het recht om exclusief te verweven:
1. Een telefonische helpdienst uitsluitend voor problemen die de gebruiker heeft bij de installatie en/of het gebruik van de Software, in overeenstemming met de voorwaarden bepaald in artikel 5 hieronder.
- Indien een probleem niet telefonisch opgelost kan worden, dan kan de gebruiker bij Systemat een afspraak maken of een kopie van zijn gegevens sturen om te trachten het probleem op te lossen.
2. Een update van de Software, die éénmaal per jaar wordt doorgevoerd, in overeenstemming met de voorwaarden bepaald in artikel 4 hieronder.
3. De opleiding van een personeelslid van de gebruiker van de Software bij Systemat tijdens één opleiding per jaar.

### 3.3.De dienst Softpack

"De inrichting op de dienst Softpack geeft de gebruiker het recht om exclusief te verweven:
1. Een telefonische bijstanddienst uitsluitend voor problemen die de gebruiker heeft bij de installatie en/of het gebruik van de Software, in overeenstemming met de voorwaarden bepaald in artikel 5 hieronder.
- Indien een probleem niet telefonisch opgelost kan worden, dan kan de gebruiker bij Systemat een afspraak maken of een kopie van zijn gegevens sturen om te trachten het probleem op te lossen.
2. Een update van de Software, die éénmaal per jaar wordt doorgevoerd, in overeenstemming met de voorwaarden bepaald in artikel 4 hieronder.

### 3.4.Gemeenschappelijke bepalingen

"Tenzij door de partijen anders is overeengekomen,(f) nemen de diensten Livepack, Uppack, Hopack en Softpack een aanvang op de dag van de ondertekening van dit document en blijven te gelden voor 12 maanden.(ff) Indien de diensten na het verstrijken van de eerste periode stiltevigement hernieuwd worden opengevoeld, zullen de diensten na het verstrijken van de gebruiker kunnen aan de diensten een einde stellen met de andere partij, minstens één maand vóór de jaarlijkse vervaldag hier schrifttelijke kennis van te geven voorzover de dienst reeds één jaar van kracht was op deze vervaldag.

### 4.Updates van de Software

"De verleide gebruikelicentie verleent de gebruiker geen aanspraak op correctieve of evolutieve updates van de Software.
-Enkel de inrichting op de dienst Livepack, Uppack, Hopack of Softpack geeft aan de gebruiker het recht om één maal per jaar en op zijn verzoek een door Systemat ontwikkelde standaardupdate van de Software te verkrijgen.
De diensten Livepack, Uppack, Hopack en Softpack moeten staan op alle Modules van de Software.
De inrichting op de dienst Livepack, Uppack, Hopack of Softpack verleent de gebruiker geen aanspraak op het gratis verkrijgen van (f) gelijk welke aanpassingen en aanvullingen van de Software(f) gewichtige veranderingen aan de Software en (ff) door de weggever opgelegde wijzigingen waaraan Systemat noch de omzager noch de moneelbaarheid van de uitvoering ervan kon hebben voorzover.
-De inrichting op een dienst die toegang verleent tot de jaarlijkse updates van de Software, zoals de Livepack, Hopack, Uppack en Softpack, is voor de software Poppy Professional en Poppy Financials verplicht voor de geklede duur van de licentie.
Indien de corresponderende vergoeding niet jaarlijks wordt betaald, kan Systemat de licentie in overeenstemming met artikel 6 ombinden.
-Notch deze gebruikelicentie moet de diensten Livepack, Uppack, Hopack en Softpack houden de levering in van andere diensten in verband met installatie, telefonische

bijzand of de werken ter plaase dan deze die uitdrukkelijk in deze algemene voorwaarden voorzien zijn.

### 5.Bijzand

"Systemat verschaft toegang tot verschillende vormen van gratis bijzand zoals beschreven op haar website en op de Poppy-CD-ROM's.
Systemat houdt zich het recht voor om deze vormen van bijzand op elke ogenblik te wijzigen of te schaffen.
Deze gratis bijzand is bestemd voor de licenties die verleend maar niet gebruikt zijn door een bijzonder bijzandovereenkomst zoals de Hopack- of Softpack-overeenkomst.
-Elk verzoek tot bijzand of tussenkomst in de Software na een periode van twee jaar volgend op de dag waarop de licentie verleend werd, verest dat men zich een geldige update aanschaft.
-Systemat kan ophouden de ondersteuning van de Software te verkeren mis de gebruiker daarvan minstens zes maanden op voorhand in kennis wordt gesteld, hezij door Systemat, hezij door de Software-ontwepker van we de Software verlegen werd.
-De toegang tot de telefonische bijzanddienst en tot de ondersteuningdiensten in het kader van de diensten Hopack en Softpack 6 beperkt tot de werkdagen met uitsluiting van de sluitinguren van Systemat van 9 tot 17.30 uur.
De verplichtingen van Systemat in het kader van deze diensten zijn inspannings- en geen resultaatverplichtingen.

### 6.Waarborgen

"Systemat waarborgt dat de Software beantwoordt aan de specificaties vermeld in de met de Software meegeleverde documentatie.
Elke andere uitdrukkelijke of impliciete waarborg, onder andere in verband met maar niet beperkt tot de continuïteit van de Software, is ugesloten.
In het bijzonder waarborgt Systemat in geen enkel geval dat de Software beantwoordt aan de specifieke behoeften van de gebruiker, deze laatste is als enige aansprakelijk voor de keuze van de Software.

### 7.Beperking van aansprakelijkheid

"Systemat kan gezinsam aansprakelijk gesteld worden voor schade voortvloeiend uit een gebruik van de Software dat niet overeenstemt met de technische specificaties die gedeetailerd vermeld zijn en up-to-date gemaakt zijn in de on-line bijzand (cf. artikel 5) en op de website van Systemat.
Als een gebruik dat niet overeenstemt met de technische specificaties, wordt onder andere beschouwd het gebruik van de Software om de gegevens te verwerken in een volgend de technische specificaties geschildt databankformat of in een informaticeomgeving die niet aan de Software aangepast is.
-Systemat is gezinsam contractueel of buitencontractueel aansprakelijk voor indirecte schade, onder andere maar niet beperkt tot financiële of commerciële verliezen, het verlies van gegevens en de vertraging of ondoelring van de activiteit van de gebruiker.
De gebruiker is als enige aansprakelijk voor het treffen van maatregelen die nodig zijn voor de bewaring van zijn gegevens.
Systemat raadt de gebruiker aan om van de geodeerde gegevens elke werkdag een kopie te maken op een redelijk aantal fysieke dragers.
In derdelde opzigt moeten de gegevens voor het kopiëren onderworpen worden aan het onderzoek en de controle van de coherentie die door hun format verest wordt.
-In elk geval is de contractuele en buitencontractuale aansprakelijkheid van Systemat beperkt tot de som die de gebruiker betaald heeft voor de gebruikelicentie voor de Software die aan de oorsprong van de schade ligt.

### 8.Ombinding van de licentie

"Systemat kan op elk ogenblik, van rechtwege en zonder enige vergoeding de gebruikelicentie of de diensten Livepack, Uppack, Hopack en Softpack ombinden, indien de gebruiker de voorwaarden van de Poppygebruikelicentie niet respecteert.

### 9.Schadevergoeding

"De schade voortvloeiend uit gelijk welke schending van deze algemene gebruiksvoorwaarden door de gebruiker wordt door de partijen forfaitair geraamd op de aankooprijs van de gebruikelicentie, dit evenwel zonder afbreuk te doen aan het recht van Systemat om schadevergoeding te eisen voor de integrale geleden schade, indien deze laatste groter is dan het bedrag van de forfaitaire schadevergoeding.
De betaling van een al dan niet forfaitaire schadevergoeding voor een gebruik van de Software dat niet overeenstemt met deze algemene gebruiksvoorwaarden, geest gezinsam aan de gebruiker het recht om dit gebruik voort te zetten.

### 10.Indexatie

"De prijs van het onderhooft wordt berekend aan de hand van de actuele prijsrijf en over alle Pro-grammatuur die onder de omgassing van deze Onderhooftovereenkomst valt.
Systemat is gerechtigd prijswijzigingen door te voeren.
Alle in het bestelnummer vermelde bedragen, in de bijlagen zijn herzienbaar door toepassing van volgende formule: Pn=Po x (0,80 + (Sn/S0) + 0,20)
Waar :
- Po de basisprijs is;
- Pn de prijs na herziening.
Deze prijs Pn wordt steeds afgerond naar de eenheid van vijf centesimales.
-So de loonnindex, op datum van de ondertekening van dit document mandateijds door AGORA gepubliceerd en waar de prijs op gebaseerd is;
- Sn de meest recente index van de afrekekosten, gepubliceerd op de herzieningsdatum door AGORA.
De turruanteren en de berekeningwijze van de retributie kunnen daerboven jaarlijks herzien worden.

### 11.Toepasselijk recht en bevoegde rechtsmacht

"Deze gebruikelicentie is onderworpen aan het Belgische recht.
Elk geschil in verband met de Software zal uitsluitend worden voegdelg aan de hoven en Rechtenbanken van Brussel.
-Geen enkele verordening om welke reden dan ook, zal ingesgeld kunnen worden meer dan twee jaar na het ontstaan van de feiten die erom aanleiding geven of, ingeval van een verordening tot betaling, meer dan twee jaar na de dag van de laatste betaling.

### 12.Adres en andere gegevens van Systemat

"Elke mededeling aan Systemat moet naar het volgende adres gestuurd worden:
Leuvense Steenweg 435 - B 1380 Laene.
- De huidige website van Systemat is: www.systemat.be of www.poppy.be

### 13.CompanyWeb

<sup>[1]</sup> CompanyWeb is geen product van systemat maar een product gebruikbaar via Poppy.
<sup>[2]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[3]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[4]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[5]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[6]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[7]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[8]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[9]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[10]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[11]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[12]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[13]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[14]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[15]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[16]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[17]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[18]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[19]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[20]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[21]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[22]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[23]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[24]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[25]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[26]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[27]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[28]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[29]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[30]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[31]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[32]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[33]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[34]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[35]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[36]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[37]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[38]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[39]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[40]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[41]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[42]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[43]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[44]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[45]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[46]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[47]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[48]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[49]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[50]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[51]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[52]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[53]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[54]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[55]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[56]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[57]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[58]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[59]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[60]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[61]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[62]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[63]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[64]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[65]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[66]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[67]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[68]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[69]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[70]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[71]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[72]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[73]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[74]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[75]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[76]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[77]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[78]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[79]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[80]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[81]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[82]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[83]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[84]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[85]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[86]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[87]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[88]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[89]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[90]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[91]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[92]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[93]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[94]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[95]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[96]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[97]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[98]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[99]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie
<sup>[100]</sup> De software Poppy, die bestaat uit verschillende modules (de "Modules") beschreven op de resco-zijde van dit document (de "Software"), mag allen worden gebruikt in het kader van een gebruikelicentie