

consultation en matière de conception et de développement d'ordinateurs; numérisation de documents; logiciel-service (SaaS); informatique en nuage; conseils en technologie de l'information; hébergement de serveurs; contrôle technique de véhicules automobiles; services de conception d'art graphique; stylisme (esthétique industrielle); authentification d'uvres d'art; audits en matière d'énergie; stockage électronique de données.

**Classes de produits ou services :** 37, 38, 41, 42.

**N° National : 16 4 316 864**

**Dépôt du :** 24 NOVEMBRE 2016

**à :** 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

M. Samy-Julien Mathieu, 29 ZW Colensostraat, 2021B Haarlem, Pays-Bas.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

M. Samy Mathieu, ZW Colensostraat, 29, 2021BB Haarlem, Pays-Bas.

DigiToque

**Classe N° 35 :** gestion des affaires commerciales; administration commerciale; optimisation du trafic pour des sites web; publicité en ligne sur un réseau informatique;

**Classe N° 38 :** Télécommunications; services d'affichage électronique (télécommunications); raccordement par télécommunications à un réseau informatique mondial.

**Classes de produits ou services :** 35, 38.

**N° National : 16 4 316 865**

**Dépôt du :** 24 NOVEMBRE 2016

**à :** 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

Mme. Isabelle SERDECZNY usage MATHIEU, Agissant pour le compte de la société "GLOBAL SOLAR SOLUTIONS" en cours de formation, 24 rue Louis Blanc, 75010 Paris.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

A. Heckel, M. Antoine Heckel, 58 rue de Londres, 75008 Paris.



**Marque déposée en couleurs.**

**Demande d'extension :** Polynésie française.

**Classe N° 7 :** Eoliennes; Pompes pour installations de chauffage;

**Classe N° 9 :** Appareils et instruments pour la production, la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le contrôle, le réglage ou la commande de la chaleur, de l'énergie solaire ou du courant électrique dans le domaine de la production, de la collecte et du stockage de l'énergie renouvelable; Appareils et instruments de production et de

transformation de l'électricité, à savoir inverseurs, cordons d'alimentation et systèmes orienteurs de rayons solaires pour installations solaires destinés à la production d'énergie électrique; Cellules solaires; Cellules solaires pour la production d'électricité; Cellules photovoltaïques; Modules solaires; Modules photovoltaïques; Modules solaires photovoltaïques; Modules solaires photovoltaïques ayant pour fonction la transformation de l'énergie solaire en énergie électrique; Modules photovoltaïques ou panneaux solaires adaptés à l'installation sur les toits, les bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels; Générateurs photovoltaïques composés de cellules solaires, de modules solaires ou de panneaux solaires; Panneaux de captage solaire; Panneaux de collecte d'énergie solaire; Collecteurs solaires; Panneaux solaires pour la production d'énergie et d'électricité; Panneaux solaires portables pour la production d'énergie et d'électricité; Ensembles de panneaux solaires; Capteurs d'énergie solaire pour la production d'électricité; Régulateurs de chargement solaire; Régulateurs de puissance; Unités pour le dépôt de l'énergie; Piles solaires; Piles solaires pour la production d'énergie; Piles solaires rechargeables; Batteries solaires à usage domestique; Batteries solaires à usage industriel; Chargeurs de batteries solaires; Batteries électriques; Appareils et instruments d'accumulation et de stockage de l'électricité; Accumulateurs et récupérateurs de chaleur; Dispositifs de stockage de l'énergie solaire; Dispositifs de transformation de l'énergie solaire; Dispositifs de contrôle d'énergie; Appareils de mesure d'énergie thermique; Appareils de stockage de chaleur pour la production d'électricité; Interrupteurs thermiques; Détecteurs thermiques [thermostats]; Appareils de mesure d'énergie thermique; Modules de production d'électricité par l'énergie solaire; Réflecteurs optiques; Appareils de monitoring et de mesure de performance des installations photovoltaïques;

**Classe N° 11 :** Capteurs solaires à conversion thermique [chauffage]; Capteurs thermiques solaires; Appareils et installations photovoltaïques pour la production d'électricité solaire; Appareils photovoltaïques pour la conversion du rayonnement solaire en énergie électrique; Appareils et installations de chauffage; Lampes solaires; Lampes à énergie solaire; Centrales à énergie solaire; Appareils de chauffage à l'énergie solaire; Panneaux solaires pour le chauffage; Capteurs solaires à caloduc [échangeurs thermiques]; Systèmes de pompes à chaleur; Systèmes de chauffage solaire concentré, systèmes combinés de chauffage solaire/cellules solaires, récepteurs au sein de systèmes d'énergie solaire concentrée; Instruments de stockage thermique [énergie solaire] pour le chauffage; Chauffe-eau solaires; Appareils pour chauffage d'eau; Générateurs de chaleur; Pompes à chaleur pour le traitement de l'énergie; Pompes à chaleur; Installations de chauffage à usage industriel; Capteurs de lumière solaire à des fins de chauffage; Installations de chauffage à eau chaude; Appareils de chauffage à vapeur [à usage industriel]; Réchauffeurs de fluide thermique;

**Classe N° 37 :** Installation de systèmes à énergie solaire; Installation de panneaux photovoltaïques, de pompes à chaleur, d'éoliennes, de dispositifs de stockage, de transformation et de contrôle de l'énergie solaire; Services de conseils dans le domaine de l'installation de centrales électriques; Installation et entretien d'installations thermiques solaires; Installation et réparation d'appareils de réfrigération; Installation, maintenance et réparation de dispositifs et machines dans le domaine de l'énergie renouvelable; Réparation et entretien de machines et appareils électriques de distribution ou de contrôle d'énergie; Installation, entretien et réparation d'appareils et d'installations de chauffage;

**Classe N° 42 :** Recherche et développement dans le domaine de machines industrielles; Recherche et développement dans le domaine de l'énergie renouvelable; Recherche scientifique et industrielle en particulier dans le domaine de l'électricité; Services scientifiques et technologiques, à savoir travaux de recherche et de développement dans le domaine de l'énergie renouvelable; Services d'analyses et de recherches industrielles dans le domaine de l'énergie renouvelable; Assistance dans le domaine de l'économie d'énergie; Essais de matériaux dans le domaine de l'énergie renouvelable; Recherche technique dans le domaine de l'énergie renouvelable; Recherche et développement de nouveaux produits (pour des tiers) dans le domaine de l'énergie renouvelable; Ingénierie dans le domaine de l'énergie renouvelable; Contrôle de qualité de produits dans le domaine de l'énergie renouvelable; Dessin industriel dans le domaine de l'énergie renouvelable; Conception d'usines industrielles dans le domaine de l'énergie renouvelable; Services d'ingénierie en matière de production d'électricité; Conception de systèmes de chauffage; Développement de projets de construction dans le domaine de l'énergie renouvelable; Conception de systèmes de mesure dans le domaine de l'énergie renouvelable; Conception de machines,

appareils, instruments [y compris leurs pièces] et systèmes composés de ces machines, appareils et instruments dans le domaine de l'énergie renouvelable; Conseils et conception en ingénierie dans le domaine de l'énergie renouvelable; Services d'ingénierie pour la conception de machines dans le domaine de l'énergie renouvelable; Evaluations, estimations et recherches dans les domaines scientifiques et technologiques rendues par des ingénieurs dans le but de trouver des solutions dans le domaine de l'énergie renouvelable; Recherche et développement de nouveaux produits pour des tiers dans le domaine de l'énergie renouvelable; Etudes de projets techniques dans le domaine de l'énergie renouvelable; Élaboration (conception), installation, maintenance, mise à jour ou location de logiciels dans le domaine de l'énergie renouvelable; Ingénierie et conseils en matière d'installations solaires; Conception d'installations solaires et de stations solaires photovoltaïques; Conseils et assistance en matière d'économie d'énergie; Conseils et assistance en matière de conception de projets solaires photovoltaïques; Expertises (travaux d'ingénieurs) pour la mise en place de contrats de raccordement au réseau d'électricité photovoltaïque.

**Classes de produits ou services :** 7, 9, 11, 37, 42.

**N° National : 16 4 316 866**

**Dépôt du :** 24 NOVEMBRE 2016

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

MACOHA, SASU, 83 BIS AVENUE ANDRE MAGINOT, BP 97431, 37074 TOURS CEDEX 2.

**N° SIREN :** 492 888 086.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

MACOHA, M. SEBASTIEN DOURTHE, 83 BIS AVENUE ANDRE MAGINOT, BP 97431, 37074 TOURS CEDEX 2.



**Marque déposée en couleurs.**

**Classe N° 37 :** Construction; informations en matière de construction; conseils en construction; supervision (direction) de travaux de construction; maçonnerie; travaux de plâtrerie; travaux de plomberie; travaux de couverture de toits; services d'isolation (construction); démolition de constructions; location de machines de chantier; nettoyage de bâtiments (ménage); nettoyage d'édifices (surface extérieure); nettoyage de fenêtres; nettoyage de véhicules; entretien de véhicules; assistance en cas de pannes de véhicules (réparation); désinfection; dératisation; nettoyage de vêtements; rénovation de vêtements; entretien, nettoyage et réparation du cuir; entretien, nettoyage et réparation des fourrures; repassage du linge; travaux de cordonnerie; rechapage de pneus; vulcanisation de pneus (réparation); installation, entretien et réparation d'appareils de bureau; installation, entretien et réparation de machines; installation, entretien et réparation d'ordinateurs; entretien et réparation d'instruments d'horlogeries et chronométriques; réparation de serrures; restauration de mobilier; construction navale;

**Classe N° 38 :** Télécommunications; informations en matière de télécommunications; communications par terminaux d'ordinateurs; communications par réseaux de fibres optiques; communications radiophoniques; communications téléphoniques; radiotéléphonie mobile; fourniture d'accès utilisateur à des réseaux informatiques mondiaux; mise à disposition de forums en ligne; fourniture d'accès à des bases de données; services d'affichage électronique (télécommunications); raccordement par télécommunications à un réseau informatique mondial; agences de presse; agences d'informations (nouvelles); location d'appareils de télécommunication; émissions radiophoniques; émissions

télévisées; services de téléconférences; services de visioconférence; services de messagerie électronique; location de temps d'accès à des réseaux informatiques mondiaux;

**Classe N° 41 :** Éducation; formation; divertissement; activités sportives et culturelles; informations en matière de divertissement; informations en matière d'éducation; recyclage professionnel; mise à disposition d'installations de loisirs; publication de livres; prêt de livres; production de films cinématographiques; location d'enregistrements sonores; location de postes de télévision; location de décors de spectacles; montage de bandes vidéo; services de photographie; organisation de concours (éducation ou divertissement); organisation et conduite de colloques; organisation et conduite de conférences; organisation et conduite de congrès; organisation d'expositions à buts culturels ou éducatifs; réservation de places de spectacles; services de jeu proposés en ligne à partir d'un réseau informatique; services de jeux d'argent; publication électronique de livres et de périodiques en ligne; micro-édition;

**Classe N° 42 :** Evaluations techniques concernant la conception (travaux d'ingénieurs); recherches scientifiques; recherches techniques; conception d'ordinateurs pour des tiers; développement d'ordinateurs; conception de logiciels; développement de logiciels; recherche et développement de nouveaux produits pour des tiers; services d'études de projets techniques; architecture; décoration intérieure; élaboration (conception) de logiciels; installation de logiciels; maintenance de logiciels; mise à jour de logiciels; location de logiciels; programmation pour ordinateurs; analyse de systèmes informatiques; conception de systèmes informatiques; consultation en matière de conception et de développement d'ordinateurs; numérisation de documents; logiciel-service (SaaS); informatique en nuage; conseils en technologie de l'information; hébergement de serveurs; contrôle technique de véhicules automobiles; services de conception d'art graphique; stylisme (esthétique industrielle); authentification d'uvres d'art; audits en matière d'énergie; stockage électronique de données.

**Classes de produits ou services :** 37, 38, 41, 42.

**N° National : 16 4 316 867**

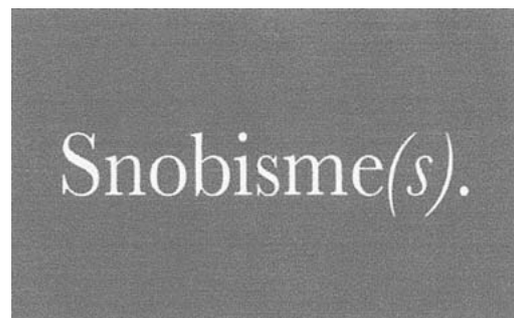
**Dépôt du :** 23 NOVEMBRE 2016

à : I.N.P.I. - ÎLE DE FRANCE

CONSIGNY CHLOE, 5 Boulevard de Port Royal, 75013 PARIS.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

CONSIGNY Chloé, 5, Boulevard de Port Royal, 75013 PARIS.



**Marque déposée en couleurs.**

**Description de la marque :** Lettres blanches sur rectangle rouge orangé. Code Pentome du rectangle 1655 C ou proche.

**Classe N° 35 :** Publicité, gestion des affaires. – présentation de produits sur tout moyen de communication. – publicité en ligne sur un réseau informatique. – publication de textes publicitaires. – relations publiques.

**Classe N° 38 :** Télécommunications. – communication par terminaux d'ordinateurs. – communication par réseaux de fibres optiques. – agences de presse. – agence d'informations. – service de messagerie électronique.

**Classe N° 41 :** Education, formation divertissement. Activités sportives et culturelles. – information en matière de

N° National : 16 4 316 835



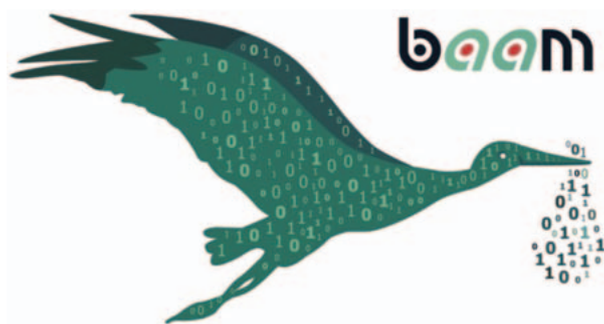
PARTIE I

N° National : 16 4 316 862



PARTIE I

N° National : 16 4 316 838



PARTIE I

N° National : 16 4 316 865



PARTIE I

N° National : 16 4 316 861



PARTIE I

N° National : 16 4 316 866



PARTIE I

N° National ou N° d'enregistrement de la marque	N° d'inscription	N° National ou N° d'enregistrement de la marque	N° d'inscription	N° National ou N° d'enregistrement de la marque	N° d'inscription
<b>Décision du directeur général rapportant totalement l'enregistrement (DT)</b>		<b>Immatriculation de société (IM)</b>		<b>06 3 465 499</b>	691 335
<b>16 4 289 857</b>	691 034	<b>13 4 000 979</b>	691 177	<b>06 3 465 499</b>	691 436
<b>Décision judiciaire confirmant partiellement ou totalement la validité d'un titre (VP)</b>		<b>15 4 156 995</b>	691 340	<b>06 3 465 499</b>	691 437
<b>02 3 177 300</b>	691 351	<b>15 4 158 068</b>	691 184	<b>06 3 465 504</b>	691 335
<b>02 3 177 301</b>	691 351	<b>15 4 226 749</b>	691 228	<b>06 3 465 504</b>	691 436
<b>Décision judiciaire définitive affectant l'existence ou la validité d'un titre de propriété industrielle (DV)</b>		<b>15 4 228 180</b>	691 223	<b>06 3 465 504</b>	691 437
<b>12 3 891 501</b>	691 449	<b>16 4 309 827</b>	691 303	<b>10 3 762 262</b>	691 335
<b>14 4 084 945</b>	691 442	<b>16 4 316 865</b>	691 422	<b>10 3 762 262</b>	691 436
<b>14 4 111 866</b>	691 448	<b>Radiation de gage (GR)</b>		<b>10 3 762 262</b>	691 437
<b>14 4 128 328</b>	691 451	<b>1 192 387</b>	691 005	<b>Rectification d'une erreur matérielle (EM)</b>	
<b>15 4 147 217</b>	691 444	<b>1 464 450</b>	691 005	<b>1 204 544</b>	691 029
<b>Désistement à la suite d'un recours formé devant la cour d'appel (DC)</b>		<b>1 507 757</b>	691 005	<b>1 298 303</b>	691 343
<b>11 3 835 879</b>	691 447	<b>1 542 180</b>	691 005	<b>1 382 008</b>	691 000
<b>11 3 835 879</b>	691 452	<b>1 544 374</b>	691 005	<b>1 399 840</b>	691 215
<b>14 4 066 737</b>	691 445	<b>1 564 240</b>	691 335	<b>1 462 039</b>	691 030
<b>14 4 100 902</b>	691 443	<b>1 564 240</b>	691 436	<b>06 3 453 013</b>	691 423
<b>14 4 116 687</b>	691 446	<b>1 564 240</b>	691 437	<b>06 3 470 750</b>	691 262
<b>15 4 153 230</b>	691 454	<b>1 597 946</b>	691 005	<b>06 3 471 117</b>	691 006
<b>15 4 180 440</b>	691 453	<b>92 409 794</b>	691 005	<b>Rejet partiel (RY)</b>	
<b>Erratum (ER)</b>		<b>98 721 340</b>	691 335	<b>09 3 628 743</b>	691 078
<b>96 623 279</b>	691 459	<b>98 721 340</b>	691 436	<b>13 4 014 008</b>	691 062
<b>97 632 425</b>	690 997	<b>98 721 340</b>	691 437	<b>13 4 031 545</b>	690 999
<b>97 692 425</b>	690 998	<b>99 781 217</b>	691 335	<b>15 4 213 588</b>	691 056
<b>05 3 384 122</b>	691 456	<b>99 781 217</b>	691 436	<b>15 4 233 914</b>	691 050
<b>05 3 385 125</b>	691 461	<b>99 781 217</b>	691 437	<b>15 4 233 920</b>	691 051
<b>05 3 400 882</b>	691 462	<b>00 3 031 639</b>	691 438	<b>16 4 256 411</b>	691 054
<b>06 3 420 763</b>	691 450	<b>00 3 031 639</b>	691 440	<b>16 4 256 760</b>	691 060
<b>06 3 443 106</b>	691 463	<b>01 3 097 666</b>	691 439	<b>16 4 257 024</b>	691 044
<b>09 3 702 217</b>	691 234	<b>01 3 097 666</b>	691 455	<b>16 4 257 030</b>	691 059
<b>10 3 709 217</b>	691 233	<b>06 3 431 515</b>	691 335	<b>16 4 257 080</b>	691 055
<b>12 3 966 351</b>	691 282	<b>06 3 431 515</b>	691 436	<b>16 4 257 413</b>	691 045
<b>12 3 966 354</b>	691 293	<b>06 3 431 515</b>	691 437	<b>16 4 257 459</b>	691 061
<b>13 4 031 545</b>	690 999	<b>06 3 431 516</b>	691 335	<b>16 4 257 525</b>	691 052
<b>15 4 151 209</b>	691 231	<b>06 3 431 516</b>	691 436	<b>16 4 257 525</b>	691 053
		<b>06 3 431 516</b>	691 437	<b>16 4 257 696</b>	691 064
		<b>06 3 431 517</b>	691 335	<b>16 4 257 903</b>	691 063
		<b>06 3 431 517</b>	691 436	<b>16 4 257 989</b>	691 057
		<b>06 3 431 517</b>	691 437	<b>16 4 259 005</b>	691 070
		<b>06 3 431 518</b>	691 335	<b>16 4 259 005</b>	691 071
		<b>06 3 431 518</b>	691 436	<b>16 4 259 005</b>	691 072
		<b>06 3 431 518</b>	691 437	<b>16 4 259 038</b>	691 066

publication de livres ; prêt de livres ; production de films cinématographiques ; location d'enregistrements sonores ; location de postes de télévision ; location de décors de spectacles ; montage de bandes vidéo ; services de photographie ; organisation de concours (éducation ou divertissement) ; organisation et conduite de colloques ; organisation et conduite de conférences ; organisation et conduite de congrès ; organisation d'expositions à buts culturels ou éducatifs ; réservation de places de spectacles ; services de jeu proposés en ligne à partir d'un réseau informatique ; services de jeux d'argent ; publication électronique de livres et de périodiques en ligne ; micro-édition.

**Classes de produits ou services :** 35, 39, 41.

---

**BOPI de publication antérieure : 16/50**

**N° National : 16 4 316 774**

**Dépôt du :** 23 NOVEMBRE 2016

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

ENGIE, Société Anonyme, 1 Place Samuel de Champlain, 92400 COURBEVOIE.

**N° SIREN :** 542 107 651.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

ENGIE, Direction Juridique/Pôle Droit de la PI, 1 Place Samuel de Champlain, Case courrier 2811, 92930 PARIS LA DEFENSE.

**EnergieFutée**

**Classe N° 35 :** Services de facturation ; gestion de fichiers informatisés ; services d'informations et de conseils en matière de coûts ; services d'évaluation des coûts en matière de travaux en lien avec la transition énergétique ; services d'évaluation des coûts en matière d'installations de chauffage ; promotion des ventes pour des tiers ; services d'intermédiation commerciale ; conseils et informations commerciales sur les consommations d'énergie avec ou sans réalisation de simulation tarifaire ; prévisions de consommation ; analyse de prix de revient d'installations fonctionnant à l'aide de tout type d'énergie ou d'installations en vue de l'amélioration et de la maîtrise de la consommation d'énergie et du développement durable ; traitement de données et collecte de données à des fins commerciales ; publicité ; diffusion de matériel publicitaire (tracts, prospectus, imprimés, échantillons) ; présentation de produits sur tout moyen de communication pour la vente au détail ; publicité en ligne sur un réseau informatique ; location de temps publicitaire sur tout moyen de communication ; publication de textes publicitaires ; locations d'espaces publicitaires ; diffusion d'annonces publicitaires ; courrier publicitaire électronique ; organisation et gestion d'opérations commerciales de fidélisation de clientèle ; gestion administrative d'achats de produit et services ;

**Classe N° 36 :** Conseils en matière de financement de projets dans le domaine de la rénovation de bâtiments d'habitation ; estimations financières des coûts de transition énergétique ; services d'expertises et d'évaluations financières liés aux frais de chauffage et d'eau chaude sanitaire ;

**Classe N° 37 :** Services de conseils en matière d'installation de chaudières, d'appareils de chauffage et de refroidissement ;

**Classe N° 42 :** Audits de qualité en matière de développement durable ; conseils en matière d'économie d'énergie, de maîtrise des consommations énergétiques ; services de conseils en matière de services technologiques dans le domaine de l'approvisionnement en énergie ; prestation de conseils techniques en rapport avec des mesures d'économie d'énergie ; services de conseils technologiques dans le domaine de la production et de l'utilisation d'énergie ; mise à disposition d'informations concernant des études de projets techniques et des recherches relatives à l'utilisation d'énergies renouvelables.

**Classes de produits ou services :** 35, 36, 37, 42.

---

**BOPI de publication antérieure : 16/50**

**N° National : 16 4 316 788**

**Dépôt du :** 23 NOVEMBRE 2016

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

IBC, SARL, 43 ROUTE DE MONDORF, 5470 WELLENSTEIN, Luxembourg.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

ASCANIA INTERNATIONAL, SA, M. SCHNEIDER HORST, 5470 WELLENSTEIN, 43 ROUTE DE MONDORF, Luxembourg.

**AQUA RECURA PROFESSIONELLE**

**Classe N° 3 :** Cosmétiques ;

**Classe N° 5 :** Compléments alimentaires ;

**Classe N° 32 :** Eaux minérales (boissons).

**Classes de produits ou services :** 3, 5, 32.

---

**BOPI de publication antérieure : 16/50**

**N° National : 16 4 316 865**

**Dépôt du :** 24 NOVEMBRE 2016

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

Mme SERDECZNY Isabelle, usage MATHIEU, Agissant pour le compte de la société GLOBAL SOLAR SOLUTIONS en cours de formation, 24 rue Louis Blanc, 75010 PARIS.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**

VINCZE IP, Mme ZUCKERMAN DE VINCZE Deborah, 31 rue de Chazelles, 75017 PARIS.



**Marque déposée en couleurs.**

**Demande d'extension :** Polynésie française.

**Classe N° 7 :** Eoliennes ; pompes pour installations de chauffage ;

**Classe N° 9 :** Appareils et instruments pour la production, la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le contrôle, le réglage ou la commande de la chaleur, de l'énergie solaire ou du courant électrique dans le domaine de la production, de la collecte et du stockage de l'énergie renouvelable ; appareils et instruments de production et de transformation de l'électricité, à savoir inverseurs, cordons d'alimentation et systèmes orienteurs de rayons solaires pour installations solaires destinés à la production d'énergie électrique ; cellules solaires ; cellules solaires pour la production d'électricité ; cellules photovoltaïques ; modules solaires ; modules photovoltaïques ; modules solaires photovoltaïques ; modules solaires photovoltaïques ayant pour fonction la transformation de l'énergie solaire en énergie électrique ; modules photovoltaïques ou panneaux solaires adaptés à l'installation sur les toits, les bâtiments résidentiels,

commerciaux et industriels; générateurs photovoltaïques composés de cellules solaires, de modules solaires ou de panneaux solaires; panneaux de captage solaire; panneaux de collecte d'énergie solaire; collecteurs solaires; panneaux solaires pour la production d'énergie et d'électricité; panneaux solaires portables pour la production d'énergie et d'électricité; ensembles de panneaux solaires; capteurs d'énergie solaire pour la production d'électricité; régulateurs de chargement solaire; régulateurs de puissance; unités pour le dépôt de l'énergie; piles solaires; piles solaires pour la production d'énergie; piles solaires rechargeables; batteries solaires à usage domestique; batteries solaires à usage industriel; chargeurs de batteries solaires; batteries électriques; appareils et instruments d'accumulation et de stockage de l'électricité; accumulateurs et récupérateurs de chaleur; dispositifs de stockage de l'énergie solaire; dispositifs de contrôle d'énergie; appareils de mesure d'énergie thermique; appareils de stockage de chaleur pour la production d'électricité; interrupteurs thermiques; détecteurs thermiques [thermostats]; appareils de mesure d'énergie thermique; modules de production d'électricité par l'énergie solaire; réflecteurs optiques; appareils de monitoring et de mesure de performance des installations photovoltaïques;

**Classe N° 11:** Capteurs solaires à conversion thermique [chauffage]; capteurs thermiques solaires; appareils et installations photovoltaïques pour la production d'électricité solaire; appareils photovoltaïques pour la conversion du rayonnement solaire en énergie électrique; appareils et installations de chauffage; lampes solaires; lampes à énergie solaire; centrales à énergie solaire; appareils de chauffage à l'énergie solaire; panneaux solaires pour le chauffage; capteurs solaires à caloduc [échangeurs thermiques]; systèmes de pompes à chaleur; systèmes de chauffage solaire concentré, systèmes combinés de chauffage solaire/cellules solaires, récepteurs au sein de systèmes d'énergie solaire concentrée; instruments de stockage thermique [énergie solaire] pour le chauffage; chauffe-eau solaires; appareils pour chauffage d'eau; générateurs de chaleur; pompes à chaleur pour le traitement de l'énergie; pompes à chaleur; installations de chauffage à usage industriel; capteurs de lumière solaire à des fins de chauffage; installations de chauffage à eau chaude; appareils de chauffage à vapeur [à usage industriel]; réchauffeurs de fluide thermique;

**Classe N° 37:** Installation de systèmes à énergie solaire; installation de panneaux photovoltaïques, de pompes à chaleur, d'éoliennes, de dispositifs de stockage, de formation et de contrôle de l'énergie solaire; services de conseils dans le domaine de l'installation de centrales électriques; installation et entretien d'installations thermiques solaires; installation et réparation d'appareils de réfrigération; installation, maintenance et réparation de dispositifs et machines dans le domaine de l'énergie renouvelable; réparation et entretien de machines et appareils électriques de distribution ou de contrôle d'énergie; installation, entretien et réparation d'appareils et d'installations de chauffage;

**Classe N° 42:** Recherche et développement dans le domaine de machines industrielles; recherche et développement dans le domaine de l'énergie renouvelable; recherche scientifique et industrielle en particulier dans le domaine de l'électricité; services scientifiques et technologiques, à savoir travaux de recherche et de développement dans le domaine de l'énergie renouvelable; services d'analyses et de recherches industrielles dans le domaine de l'énergie renouvelable; assistance dans le domaine de l'économie d'énergie; essais de matériaux dans le domaine de l'énergie renouvelable; recherche technique dans le domaine de l'énergie renouvelable; recherche et développement de nouveaux produits (pour des tiers) dans le domaine de l'énergie renouvelable; ingénierie dans le domaine de l'énergie renouvelable; contrôle de qualité de produits dans le domaine de l'énergie renouvelable; conception d'usines industrielles dans le domaine de l'énergie renouvelable; services d'ingénierie en matière de production d'électricité; conception de systèmes de chauffage; développement de projets de construction dans le domaine de l'énergie renouvelable; conception de systèmes de mesure dans le domaine de l'énergie renouvelable; conception de machines, appareils, instruments [y compris leurs pièces] et systèmes composés de ces machines, appareils et instruments dans le domaine de l'énergie renouvelable; conseils et conception en ingénierie dans le domaine de l'énergie renouvelable; services d'ingénierie pour la conception de machines dans le domaine de l'énergie renouvelable; évaluations, estimations et recherches dans les domaines scientifiques et technologiques rendues par des ingénieurs dans le but de trouver de solutions dans le domaine de l'énergie renouvelable; recherche et développement de nouveaux produits pour des tiers dans le

domaine de l'énergie renouvelable; études de projets techniques dans le domaine de l'énergie renouvelable; élaboration (conception), installation, maintenance, mise à jour ou location de logiciels dans le domaine de l'énergie renouvelable; ingénierie et conseils en matière d'installations solaires; conception d'installations solaires et de stations solaires photovoltaïques; conseils et assistance en matière d'économie d'énergie; conseils et assistance en matière de conception de projets solaires photovoltaïques; expertises (travaux d'ingénieurs) pour la mise en place de contrats de raccordement au réseau d'électricité photovoltaïque.

**Classes de produits ou services :** 7, 9, 11, 37, 42.

-----  
**BOPI de publication antérieure : 16/50**

**N° National : 16 4 316 899**

**Dépôt du :** 24 NOVEMBRE 2016

à : 92 INPI - DÉPÔT ÉLECTRONIQUE

PLANET MENAGER, GIE, IMMEUBLE KANOA, 6 RUE RENE VIVIANI, 44200 NANTES.  
**N° SIREN :** 500 765 219.

**Mandataire ou destinataire de la correspondance :**  
PLANET MENAGER, gie, M. Ihermite yvon, 6 rue rene viviani, 44200 NANTES.



# Planet Literie

**Marque déposée en couleurs.**

**Classe N° 7:** Machines-outils; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres); accouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres); instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement; distributeurs automatiques; machines agricoles; machines d'aspiration à usage industriel; machines à travailler le bois; manipulateurs industriels (machines); machines d'emballage; machines pour l'emballage; pompes (machines); perceuses à main électriques; tondeuses (machines); bulldozers; broyeurs (machines); centrifugeuses (machines); ascenseurs; machines à coudre; machines à tricoter; repasseuses; lave-linge; machines de cuisine électriques; machines à trier pour l'industrie; scies (machines); robots (machines); machines à imprimer; foreuses; élévateurs; couteaux électriques;

**Classe N° 8:** Outils et instruments à main entraînés manuellement; coutellerie; fourchettes; cuillers; armes blanches; rasoirs; appareils et instruments pour l'abattage d'animaux de boucherie; outils à main actionnés manuellement; tondeuses (instruments à main);

**Classe N° 9:** Appareils et instruments scientifiques; appareils et instruments nautiques; appareils et instruments géodésiques; appareils et instruments photographiques; appareils cinématographiques; appareils et instruments optiques; appareils et instruments de pesage; instruments et appareils de mesure; appareils et instruments de signalisation; appareils et instruments de vérification (contrôle); appareils et instruments pour l'enseignement; appareils pour l'enregistrement du son; appareils pour la transmission du son; appareils pour la reproduction du son; appareils d'enregistrement d'images; appareils de transmission d'images; appareils de reproduction d'images; disques compacts (CD); DVD; supports d'enregistrement numériques; mécanismes pour appareils à prépaiement; caisses enregistreuses; machines à calculer;

**N° National : 16 4 316 696**



**PARTIE I-2**

**N° National : 16 4 316 865**



**PARTIE I-2**

**N° National : 16 4 316 899**



**PARTIE I-2**