

PALMARÈS DES PRIX DU 41^e SALON INTERNATIONAL DES INVENTIONS DE GENÈVE – 2013

GRAND PRIX DU SALON INTERNATIONAL DES INVENTIONS DE GENÈVE

remis par Monsieur Jean-Luc VINCENT, Président-fondateur du Salon

à La Société MB TELECOM de Roumanie pour leur méthode et système d'inspection non intrusif pour avions, quelle que soit leur taille. Elle est destinée aux douanes, aux armées, aux aéroports et compagnies aériennes pour radiographier un avion, ceci à buts sécuritaires.

PRIX DU PUBLIC

décerné par le vote du public à l'invention la plus populaire, remis par Monsieur Jean-Pierre SIGRIST, Directeur du Salon

à la Société ONE EARTH DESIGN, de Hong Kong, Chine, pour SOLSOURCE, un four solaire pour les pays en développement, une solution sûre, commode et efficace pour l'énergie propre.

PRIX DE L'ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE (OMPI)

remis par Madame Konji SEBATI, Directrice, secteur des questions mondiales de l'OMPI

aux meilleurs inventeurs, Messieurs BOSTAN et alea, de Moldavie, pour leur éolienne avec orientation dans le sens de l'écoulement. 10 kW sont produits avec une vitesse du vent de 11 m/s,

au meilleur jeune inventeur, Monsieur Ken JAUNIN, de Suisse, pour son meuble multi usage,

et à la meilleure femme inventeur, Madame Merfat SHIRBINI, d'Arabie Saoudite, pour son système d'identification de huit couleurs pour les aveugles.

PRIX DE L'ÉTAT DE GENÈVE

remis par Monsieur Daniel LOEFFLER, Directeur du Service de la Promotion économique

à Monsieur Markus BARD, de Suisse, pour ses panneaux en bambou pour la construction de meubles.

PRIX DE LA VILLE DE GENÈVE

remis par Monsieur Rémy PAGANI, Maire de la Ville de Genève

à la Société VDM-TECHNOLOGY, de Russie, pour leur générateur à moteur électronique de haute performance avec éoliennes.

PRIX DE LA PRESSE INTERNATIONALE

remis par Monsieur Gérard SERMIER, Chef de presse du Salon

à la Société GNOSIS KERNEL, de Roumanie, pour leur méthode et système pour utiliser les cartes à bande magnétique en sécurité, pour prévenir le vol de données.

PRIX DU MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION ET DE LA SCIENCE DE RUSSIE

remis par Monsieur Vladimir PETRYASHEV, Vice-Directeur général de la Maison de Russie

à Madame Gabriela RIZEA et alea, de Roumanie, pour leur produit phytothérapeutique pour normaliser le taux de cholestérol.

PRIX DU CONSEIL NATIONAL DE LA RECHERCHE DE THAÏLANDE

remis par le Professeur Soottiporn CHITTMITTRAPAP, Secrétaire Général du Conseil National de Recherche de Thaïlande,

à SEJONG E&C, de Corée, pour leur ancre étendue pour renforcer les pentes ou la base de constructions,

à Monsieur Behzad PEYKARI, d'Iran, pour son robot de sauvetage,

et à YANG Wu-Nan et alea, de Taipei, pour Happy Banana : extrait de peau de banane pour soins de la peau et gélules alimentaires.

PRIX DU MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE DE ROUMANIE

remis par Monsieur Constantin RANEA, Secrétaire Général,

à Messieurs Viktor RASSOKHIN et alea, de Russie, pour leur turbine à vapeur comprenant un générateur synchrone avec aimant permanent,

et à la Société iMusicTech, de Hong Kong, Chine, pour leur iMusic karaoké.

PRIX INPI – INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE – FRANCE

remis par Madame Corinne COURTECUISSÉ, déléguée régionale

à Monsieur Alain DINIS de France, pour DOLPHYN, système submersible multimédia en ligne, conçu pour plages, piscines et yachting, diffusant audiovisuels et jeux. Applications dans les loisirs, l'éducation, le bien-être et la santé.

PRIX DE L'OFFICE ESPAGNOL DES BREVETS ET MARQUES

remis par Monsieur Javier VERA ROA, Directeur du département des brevets

à Monsieur Jose Antonio TORRECILLA CONTRERAS, d'Espagne, pour sa turbine à vent à axe vertical pour générer du courant électrique.

PRIX DE L'ASSOCIATION POUR LA SCIENCE ET LA TECHNOLOGIE « TECHNOL MOSCOU » - RUSSIE

remis par Monsieur Vadim GOUSSEV, Directeur Général

à Monsieur Aurel ENACHE, de Roumanie, pour son installation de traitement de combustible pour en augmenter la puissance calorifique.

PRIX DE L'OSIM – AGENCE D'ÉTAT POUR LES INVENTIONS ET LES MARQUES DE ROUMANIE

remis par Madame Tatiana RADU, Cheffe de la division politique

à Messieurs Nicolae VASILE et alea, de Roumanie, pour leur moteur à convection électrique pour le chauffage de bâtiments,

et à Monsieur Corneliu BIRTOK BANEASA, de Roumanie, pour son filtre à air super aspirant.

PRIX DE L'AGEPI - AGENCE D'ÉTAT DE LA PROTECTION DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE DE MOLDAVIE

remis par le Professeur Aurelian GULEA, délégué officiel du Salon pour la Moldavie

à NI Yi-Qing et alea, Hong Kong, Chine, pour leur système pour éviter les accidents de navires aux alentours des ponts,

et à Monsieur Evgeniy LEVASHOV et alea, de Russie, pour leur liant à base de cuivre pour la production d'outils de coupe en une matière très dure.

PRIX IFIA – DE L'INVENTION EN INFORMATIQUE

remis par Monsieur Andras VEDRES, Président DE l'IFIA

au lauréat du concours CII, Monsieur Ahmed SHAKEEL, d'Arabie Saoudite, pour un traitement thermo-neutre pour la production d'hydrogène à partir d'hydrocarbures liquides.

et à l'oscar du concours CII, Watchara KAEWMAHANIN, de Thaïlande, pour sa méthode de détection précoce d'ACVs ischémiques.

PRIX DES PARCS DE SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE DE HONG KONG, CHINE

remis par le Dr. Andrew YOUNG, Vice-Président marketing

à Monsieur Constantin OPREAN et alea, de Roumanie, pour l'isolation d'une serre contre les pertes par conduction thermique terrestre,

et à Monsieur WU Yuejiang, de Chine, pour son système wifi de score pour tournois de bridge.

PRIX DE L'UNIVERSITÉ POLYTECHNIQUE DE HONG KONG

remis par le Dr. Andrew YOUNG, Vice-Président marketing

à Ferdos HAJIAN PASHAKOLAEI, d'Iran, pour sa gamme d'ordinateurs portables et livres parlants.

PRIX ALI & HOMA – UNIVERSITE NORMALE DE BEIJING,

remis par Jean-Luc VINCENT, Président du Salon

au Professeur Docteur Ferdos HAJIAN PASHAKOLOAEI, d'Iran, pour l'ensemble de ses inventions dans le domaine de l'éducation et de la paix.

PRIX DU SERVICE D'INCENDIE ET DE SECOURS DE LA VILLE DE GENÈVE - LABEL SIS

remis par le Premier Lieutenant FEUARDENT

à ASIA UNIVERSITY, de Taipei, pour leur prise qui s'ouvre en cas d'incendie pour indiquer la direction d'évacuation.

PRIX DE L'AUTOMOBILE CLUB SUISSE - ACS

remis par Alain SARACCHI, Président

à Alfredo PALLAS FONCILLAS, d'Espagne, pour son système pour éviter les accidents de la circulation, installé dans un véhicule.

PRIX DE L'OPI - OFFICE DE PROMOTION DES INDUSTRIES ET DES TECHNOLOGIES DE GENÈVE

remis par Monsieur Gilles CHEVREY, Conseiller en Entreprises-Chargé de Relations

au Docteur Shafiqur REHMAN d'Arabie Saoudite, pour son système d'air conditionné solaire hybride.

PRIX DE L'ESPRIT D'ENTREPRISE offert par le Cercle des Dirigeants d'Entreprises - CDE

remis par Madame Enza TESTA-HAEGI, Présidente

à Monsieur Stefano BETTI, d'Italie, pour son parapluie réfléchissant, fluorescent et phosphorescent.

PRIX DU DESIGN INDUSTRIEL

remis par Monsieur Claude BRULHART, coordinateur de l'Association Suisse du Design

à TWISBEE, Roche aux Loups Innovation, de France. Une table à repasser orientable à 360° par un simple geste de la main. Le linge est accessible de tous les côtés.

PRIX GARCIA CABRERIZO - ESPAGNE

remis par Monsieur José Luis DE CASTRO HERMIDA, responsable des affaires juridiques de la délégation espagnole du Salon

à Monsieur Jorge AMOROS ARGOS, d'Espagne, pour son transformateur de flux magnétique de rotation.

PRIX DE LA SOCIÉTÉ JURIDIQUE « GORODISSKY & PARTNERS » - RUSSIE

remis par Monsieur Sergei DUDUSHKIN, associé principal

à la SILESIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, de Pologne, pour leurs aciers inoxydables avec propriétés mécaniques et anticorrosives.

PRIX DU GROUPEMENT DES JEUNES DIRIGEANTS (GJD)

remis par Monsieur Jérôme FAVOULET, Président

à la Société MOITIE MOITIE SCHAER, HERITIER & CIE, de Suisse, pour leur caquelon à fondue permettant de déguster trois fondues différentes simultanément.

PRIX DE LA CHAMBRE FRANCE-SUISSE POUR LE COMMERCE ET L'INDUSTRIE

remis par Monsieur Romain DURIEZ, Directeur

à Monsieur Alain DINIS, de France, pour DOLPHYN, système submersible multimédia en ligne, conçu pour plages, piscines et yachting, diffusant audiovisuels et jeux. Applications dans les loisirs, l'éducation, le bien-être et la santé.

PRIX DE LA CHAMBRE DE COMMERCE ITALIENNE POUR LA SUISSE

remis par Madame Marianna VALLE, responsable du bureau de Genève

à Monsieur Giuseppe MASCI, d'Italie, pour son système de construction par raccords pour structures cubiques.

PRIX LUCIAN BLAGA, UNIVERSITÉ DE SIBIU DE ROUMANIE

remis par le Prof. Constantin OPREAN, Recteur

au Professeur Docteur Ferdos HAJIAN PASHAKOLOAEE, d'Iran, pour sa conception d'une façon de parler aux professeurs d'enfants et à leurs familles.

PRIX DE L'UNIVERSITÉ TECHNIQUE DE CLUJ-NAPOCA DE ROUMANIE

remis par Professeur Radu Ioan MUNTEANU,

à IVANOVO STATE UNIVERSITY, de Russie, pour leur méthode de production d'un liquide ferromagnétique à base d'eau.

et à l'Institut de Problèmes Médicobiologiques de Russie pour l'ensemble des inventions qu'ils ont présenté.

PRIX DU CENTRE EUROPEEN DES RECHERCHES APPLIQUEES

remis par Madame Isabelle FLENCHÉ

à Peter MONDL, d'Autriche, pour « Q-GEL », une sphère creuse en plexiglass pour rouler sur l'eau.

PRIX DE LA FONDATION CARITATIVE POUR LES MALADIES SPECIALES – R.I. D'IRAN

remis par Docteur ALI ZADEH Zahra

à Monsieur Sittiporn PUNYANITYA, de Thaïlande, pour le riz Warangkun.

PRIX DE L'UNIVERSITE ISLAMIQUE AZAD – R.I. D'IRAN

remis par le Professeur Docteur Ferdos HAJIAN PASHAKOLOAEE, Président de l'Université AZAD, Branche de Tehran

à Monsieur Liviu Daniel GHICULESCU et alea, de Roumanie, pour leur équipement pour usinage simultané des structures de micro-fentes par électro étincelage érosif.

PRIX DE L'UNIVERSITÉ MEHR-e-ALBORZ – R.I. D'IRAN,

remis par Monsieur Sajjad EBADI, Vice-Président

à Monsieur Marian CRUDU et alea, de Roumanie, pour leur composition et procédé à utiliser dans le tannage de peaux de bovins.

PRIX DU PREMIER INSTITUT D'INVENTEURS ET CHERCHEURS DE LA R. I. D'IRAN

remis par Monsieur Alireza RASTEGAR ABBASALIZADEH, Président

à la Corporation WISWONG TECHNOLOGY, de Taipei, pour leur unité d'absorption de son à différence de phase interférométrique.

PRIX DE LA DÉLÉGATION CHINOISE DU SALON

remis par Monsieur ZHANG Yu, Vice-Directeur Général de l'Office d'Etat pour la Propriété Intellectuelle

à la Société ORION LLC, de Russie, pour leur appareil photo-sensitif pour détecter et enregistrer le spectre infra-rouge des deux gammes,

à ASIA UNIVERSITY, de Taipei, pour leur prise qui s'ouvre en cas d'incendie pour indiquer la direction d'évacuation,

et à la SILESIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, de Pologne, pour leurs aciers inoxydables avec propriétés mécaniques et anticorrosives.

PRIX DE LA DÉLÉGATION ROUMAINE DU SALON

remis par le Dr. Camelia MARINESCU, déléguée du Salon pour la Roumanie

à Monsieur I. TODERAS et alea, de Moldavie, pour leur stimulateur dans l'alimentation de familles d'abeilles.

et au Centre Nucléaire de la Fédération de Russie, pour leur source de chaleur à radio isotopes pour garantir le flux de la chaleur dans un certain sens sans problème de radiations.

PRIX DE LA DÉLÉGATION ALLEMANDE DU SALON

remis par Madame Elke BECKER, déléguée du Salon pour l'Allemagne

à Monsieur Michael RODMANN, d'Allemagne, pour SYNTELIO, un appareil auditif individuel intégré dans un téléphone.

PRIX DE LA DÉLÉGATION ITALIENNE DU SALON

remis par Monsieur Stefano LORENZONI, délégué du Salon pour l'Italie

à Monsieur Alessandro BALDUCCI, d'Italie, pour son système innovatif pour protéger les bâtiments des séismes.

PRIX DE L'INCUBATEUR DES INVENTIONS DE RUSSIE

remis par Monsieur Vladislav FADEEV, délégué d'honneur du Salon

à la Société GOLD EAST PAPER, de Chine, pour leur papier pour imagerie médicale ne nuisant pas à l'environnement.

PRIX DE L'ASSOCIATION « MAISON DE RUSSIE POUR LA COOPÉRATION INTERNATIONALE SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE »

remis par Monsieur Vladimir PETRYASHEV, Vice-Directeur général

prix spécial à KOREA ELECTRIC POWER CORPORATION et alea, de Corée, un sorbant sec régénératif pour la capture de dioxyde de carbone,

de la meilleure femme inventeur à Madame ALIZADEH SANI et alea, d'Iran, pour leur moyen de décider si un patient avec des symptômes de maladies cardio-artérielles a besoin d'une angiographie,

et du meilleur jeune inventeur à la TAIPEI CHENGSHIH UNIVERSITY OF SCIENCE

AND TECHNOLOGY, pour leurs feux de détresse avec capteur de fumée, alarme vocale, alarme d'urgence en cas de danger imminent.

PRIX DE LA FÉDÉRATION DES COSMONAUTES DE RUSSIE

remis par Monsieur Vladimir PETRYASHEV, Vice-Directeur général de la Maison de Russie

à Monsieur I. TODERAS et alea, de Moldavie, pour leur stimulateur dans l'alimentation de familles d'abeilles.

PRIX SPÉCIAL ARCA DE L'UNION DES INVENTEURS DE CROATIE

remis par Monsieur Igor DUJMOVIC, délégué du Salon pour la Croatie

à NAWAB Dhuha, d'Arabie Saoudite, pour PHARMAKOME. Un système complet de gestion d'informations pour les hôpitaux.

PRIX DE LA DELEGATION DE TAIPEI

remis par Messieurs Paul Wen-liang CHANG et Alexander YUI, de la Délégation Culturelle et Economique de Taipei

à KIM Mi-ran, de Corée, pour son appareil de soins pour le corps et la chevelure,

à Monsieur Masoud SHAFAGHI, d'Iran, pour son béton très performant pour abris urbains et la gestion de crises,

à l'Institut de Problèmes Médicobiologiques, de Russie, pour leur appareil pour s'habituer à l'hypoxie et à l'hyperoxie des cellules sans équipement spécial,

à Panrasee RITTHIPRAVAT et alea, de Thaïlande, pour un robot qui stimule et aide au développement d'enfants avec des troubles du spectre autistique,

à la société CFC, de Beijing, Chine, pour leur méthode d'assainissement d'aliments en isolant l'eau,

et à Petr GAVRILOV et alea, de Russie, pour leur méthode de mise hors service d'un réacteur nucléaire de type canal à uranium/graphite.

PRIX DE L'ASSOCIATION MALAISIEENNE DES SCIENTIFIQUES ET DES CHERCHEURS – MARS

remis par le Dr. WAN MANSHOL représentant l'Association Malaysienne de Scientifiques-Chercheurs

à l'Institut pour la recherche textile, de Pologne, pour son lit anti-décubitus,

et à Pisanu TOOCHINDA et alea, de Thaïlande, pour leurs nano-capsules d'éléments actifs de plantes.

PRIX DE L'ASSOCIATION POUR LA PROMOTION DE L'INVENTION DE LA RÉPUBLIQUE DE CORÉE - KIPA

remis par Monsieur YOO Tae-Soo, Directeur Général

à Monsieur Alexander KROTOV, de Russie, pour un équipement de stockage, transport et de contrôle de produits de chantiers navals,

à Surapich LOYKULNANT et aléa, de Thaïlande, pour leur système de conservation du caoutchouc,

et à FAR EAST UNIVERSITY, de Taipei, pour leur cadre interactif dans lequel on peut cultiver des plantes.

PRIX DE LA FÉDÉRATION NATIONALE DES ASSOCIATIONS FRANÇAISES D'INVENTEURS - FNAFI

remis par Monsieur Bernard GUTFRIND, Président

à la Société CEMI, de France, pour leur porte-casques séchant et désinfectant. Pour casques de moto, bombe cheval, etc

PRIX DE L'ASSOCIATION ALLEMANDE DES INVENTEURS

remis par Monsieur Joachim BADER, Vice-Président

à Messieurs IGNAC et MARKIC, de Croatie, pour un dispositif indépendant d'énergie pour détecter des quantités mesurées dans les conduites d'eau.

PRIX DE L'ASSOCIATION POLONAISE DES INVENTEURS ET RATIONALISATEURS

remis par Madame Katarzyna OZGA

à la région IVANOVO, de Russie, pour l'excellente présentation des inventions de leur région.

PRIX DE L'ASSOCIATION EUROPÉENNE DES INVENTEURS (AEI)

remis par Monsieur Joachim BADER, Président

à Monsieur ABOU Moussa, du Niger, pour son procédé de construction de bâtiments légers sans mortier, ni coffrage, ni serre-joints.