

Communiqué de presse

Juillet 2024

## AWARDS DE L'INNOVATION : LES 38 LAUREATS SONT CONNUS

### La décarbonation : un enjeu majeur

Avec un record de 229 dossiers enregistrés, soit 36 % de plus par rapport à 2022,, les Awards de l'Innovation ont montré à quel point les professionnels sont mobilisés autour d'un événement phare pour le secteur du bâtiment et de la construction. Parmi l'ensemble des candidatures, les jurys d'experts ont largement salué la pertinence des produits proposés et leur intérêt pour répondre aux besoins du marché. 38 innovations sont lauréates de cette édition 2024. Et preuve de la qualité des dossiers, certaines catégories enregistrent des ex-aequo et des Coups de cœur du Jury ! Rendez-vous à **BATiMAT**, **IDÉOBAIN** et **INTERCLIMA** (30 septembre – 3 octobre Paris Porte de Versailles) pour découvrir les innovations lauréates mais aussi l'ensemble des nommés.

38 lauréats, dont 4 coups de cœur et 8 ex-aequo, les Awards de l'Innovation sont cette année particulièrement riches et diversifiés. C'est d'ailleurs ce que les jurys ont souligné, saluant le travail des participants pour proposer des solutions répondant aux grands enjeux du secteur, et notamment celui de la décarbonation.

A noter que les dossiers en provenance de l'étranger ont aussi été nombreux. Parmi les lauréats, 21 % proviennent de pays européens (Portugal, Italie et Norvège).

Les participants pouvaient s'inscrire dans 10 catégories, représentant l'ensemble des métiers de la filière et permettant à chacun d'être représenté :

- Construction Tech® - Start-up, IT et Nouvelles technologies
- Formations et Services
- Génie Climatique
- Gros Œuvre, Structure et Enveloppe
- Hors site
- Interior & Garden
- Matériel, Outillage, Véhicules et équipements
- Menuiseries & façades
- Salle de bains
- Tertiaire / Génie Climatique

« Cette édition des Awards a montré une belle dynamique, prouvant qu'un événement comme le Mondial du Bâtiment reste essentiel pour tous les acteurs du bâtiment et de la construction. La participation massive des exposants est un signe positif quant à la mobilisation et à la réussite de cette édition 2024. » affirme Jean-Philippe Guillon, Directeur du Mondial du Bâtiment.

## Les Awards sur les salons

**La remise officielle des prix des Awards de l'Innovation 2024 aura lieu le 30 septembre**, sur le salon.

Par ailleurs, tout au long de l'événement, du 30 septembre au 3 octobre 2024, les innovations seront mises en lumière sur les trois Espaces Awards, situés à l'entrée des salons **BATIMAT**, **IDÉOBAIN** et **INTERCLIMA**. Les visiteurs y retrouveront toutes les innovations et nouveautés grâce à des pitches vidéos et à des descriptifs complets, disponibles sur des écrans interactifs, et pourront ainsi se constituer un parcours de visite sur-mesure afin de rencontrer les industriels sur leur stand. Ils pourront également voter pour leur solution préférée, en participant au vote du public, tous les jours à 12h et 17h.

Le catalogue digital des innovations sera également mis à disposition avant, pendant et après le salon sur un site internet dédié.

Visuels des lauréats disponibles [ici](#)



## Le Palmarès des Awards de l'Innovation 2024

### CONSTRUCTION TECH® - START-UP, IT ET NOUVELLES TECHNOLOGIES

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>BOBY (France)</b>	L'assistant intelligent
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>LEICA GEOSYSTEMS (France)</b>	Leica BLK2GO PULSE
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>FESTOOL (France)</b>	ExoActive EXO 18

### FORMATIONS ET SERVICES

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>CTICM/MCM (France)</b>	Ecosystème pour le développement du réemploi et de de la réutilisation des produits de la filière métallique
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>CAPEB (France)</b>	GME 3 Clics
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>AFPA (France)</b>	La fabrication additive au service des professionnels du bâtiment

### GÉNIE CLIMATIQUE

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>VITALOME (France)</b>	Vitalome
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>HEIWA FRANCE</b>	Ballon de découplage
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>NIBE FRANCE</b>	NIBE S735, pompe à chaleur

### GROS ŒUVRE, STRUCTURE ET ENVELOPPE

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>SAINT-GOBAIN ISOVER (France)</b>	Lanaé, nouvelle génération de laine de verre
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>CREAWATT (France)</b>	LUXSIOL ZINC
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>ECOVEGETAL (France)</b>	Calculateur GEPO
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>SYBOIS (France)</b>	Mobix by SYBOIS

Dans cette catégorie, 1 produit nommé a obtenu le Coup de Cœur du Jury :

<b>COUP DE CŒUR DU JURY</b>	<b>AIR BOOSTER (France)</b>	Air Booster
-----------------------------	-----------------------------	-------------

## HORS SITE

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>LA BRIQUE DE GUYANE</b>	SymbioFlex
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>BIOMESPACE (Portugal)</b>	Biomespace
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>TECHNO PIEUX (France)</b>	Techno Pieux
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>TECNOSTRUTTURA Srl (Italie)</b>	NPS® FLEX

## INTERIOR & GARDEN

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>ARAYMOND (France)</b>	Fixations pour cloisons sous rampants
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>A CIMENTEIRA DO LOURO S.A (Portugal)</b>	Slimcrete
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>DIASEN (Italie)</b>	Decork Mediterraneo

## MATERIEL, OUTILLAGE, VEHICULES ET EQUIPEMENTS

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>HINOWA SpA (Italie)</b>	TPX1800E
<b>LAURÉAT OR</b>	<b>LIFTROLLER (Norvège)</b>	Liftroller
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>FEIN (France)</b>	ASCM 18-4 QM AS - perceuse visseuse sans fil
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>LAYHER (France)</b>	L'échafaudage ISOL ARC

*Dans cette catégorie, 1 produit nommé a obtenu le Coup de Cœur du Jury :*

<b>COUP DE CŒUR DU JURY</b>	<b>MILWAUKEE TOOLS (France)</b>	Découpeuse 350 MM
-----------------------------	---------------------------------	-------------------

## MENUISERIES & FAÇADES

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>ERIBEL (France)</b>	SlimTeq
<b>LAURÉAT ARGENT</b>	<b>GROUPE LORILLARD (France)</b>	Fusia
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>LA CROISEE DS (France)</b>	Fermeture Anti-Panique (FAP) DISCOVERY
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>SAINT-GOBAIN GLASS (France)</b>	ECLAZ® ZEN ORAE®

*Dans cette catégorie, 2 produits nommés ont obtenu le Coup de Cœur du Jury :*

<b>COUP DE CŒUR DU JURY</b>	<b>MAISON CADIOU (France)</b>	Portail Sturm
<b>COUP DE CŒUR DU JURY</b>	<b>STANLEY BLACK&amp;DECKER (France)</b>	TradeLift™

## SALLE DE BAINS

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>BURGBAD (France)</b>	Burgbad cleanFlow et Cleanflow+
LAURÉAT ARGENT	<b>CARLO NOBILI SPA (Italie)</b>	Sole
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>GEBERIT S.A.R.L. (France)</b>	Geberit AquaClean Alba

## TERTIAIRE / GENIE CLIMATIQUE

<b>LAURÉAT OR</b>	<b>S&amp;P France (France)</b>	Pureclass
LAURÉAT ARGENT	<b>ATLANTIC SYSTEMES (France)</b>	Skid it access
<b>LAURÉAT BRONZE</b>	<b>FRANCE AIR (France)</b>	Diffuseur QAI

# Experts ayant participé aux Jurys des Awards de l'Innovation 2024

(par ordre alphabétique)

Lisa	AGOSTINI	Journaliste	AA
Flora	AUVRAY	Architecte d'intérieur	FLORA AUVRAY ARCHITECTE
Cédric	BEAUMONT	Directeur technique	COSTIC
Stéphanie	BIGEON-BIENVENU	Directrice associée	IMPULSE PARTNERS
Anne	BOULAY	Rédactrice en chef	VMA
Jean-Luc	BUCHOU	Délégué Général	PROMODUL/INEF4
Steve	CARPENTIER	Chef de rubrique	BATIACTU
Pierre	CLAUDEL	Directeur	CETIAT
Rose	COLOMBEL	Rédactrice en chef	ZEPROS ENERGIE
Véronique	COTTIER	Rédactrice en chef	STORES ET FERMETURES
Valérie	DAVID	Directrice de la transition écologique	FNTP
Rémi	DE MARASSE	Rédacteur en chef adjoint	CONCEPT BAINS
Arnaud	DISDERO	Rédacteur en chef	SYSTÈME D
Stéphanie	DREUX-LAISNE	Directrice de la publication	L'ECHO DE LA BAIE
Catherine	ERNENWEIN	Journaliste	LE MONITEUR
Félicie	GESLIN	Rédactrice en chef adjointe	LES CAHIERS TECHNIQUES DU BÂTIMENT
Julien	HERBERT	Responsable de projet	AQC
Fabrice	KNOLL	Architecte et Designer	KNOLL ARCHITECTURE
Christophe	LAVERGNE	Rédacteur en chef	L'INSTALLATEUR
David	LEBANNIER	Associé Pouget Consultants	AFPAC
Olivier	LECLERCQ	Architecte, Associé gérant	AIR ARCHITECTURES
Bruno	LEFEBVRE	Designer produits	LEFEBVRE PRODUCTIONS
Claire	LEMONNIER	Rédactrice en chef	BATIWEB
Franck	LE NUELLEC	Directeur Marketing, Développement et Innovation Stratégique	WINLAB' (CCABTP)
Fabienne	LEROY	Directrice de la publication	PRÉVENTION BTP
Manuel	MARTIN	Direction Technique - Référent Gros Œuvre	OPPBTB
Pierre	MAS	Gérant	ENTREPRISE MAS
Jan	MEYER	Rédacteur en chef	METAL FLASH

Stéphane	MIGET	Rédacteur en chef	<b>5 FAÇADES</b>
Frédéric	MUSSELIN	Directeur marketing	<b>ÉCOLE DES PONTS</b>
Grégoire	NOBLE	Rédacteur en chef adjoint	<b>ZEPROS BATI - ZEPROS ENERGIE</b>
Stéphanie	OBADIA	Directrice	<b>CONSTRUCTION 21</b>
Jean-Noël	ONFIELD	Rédacteur en chef	<b>CHANTIERS DE FRANCE</b>
Tugdual	PAPILLON	Secrétaire général	<b>SNEFCCA</b>
François	PELEGRIN	Architecte	<b>PELEGRIN ARCHITECTURES</b>
Claudine	PENOU	Coordinatrice éditorial	<b>SDBPRO.FR</b>
Pierre	PICHERE	Rédacteur en chef	<b>GENIE CLIMATIQUE MAGAZINE</b>
Julie	POITIER-CANET	Rédactrice en chef	<b>TECHNIC'BAIE</b>
Yves	POLLET	Architecte d'intérieur	<b>PÔLE ACTION DES ARCHITECTES D'INTÉRIEUR</b>
Laurent	PUYBARET	Responsable du service technique	<b>SEIMAT/FICIME</b>
Christine	RAYNAUD	Rédactrice en chef	<b>PRESCRIPTION BETON</b>
Stéphanie	ROBIC	Responsable d'opération Gros-Œuvre et Structures Porteuses	<b>OPPBT</b>
Jean-Pascal	ROCHE	Chargé d'affaires thermiques	<b>ADRET</b>
Nathalie	ROLLING-LERCH	Responsable de projets RSE et Innovation Stratégique, Direction du Marketing, du Développement et de l'Innovation stratégique	<b>CCCA-BTP</b>
Florence	ROUSSEL	Rédactrice en chef	<b>ACTU-ENVIRONNEMENT</b>
Anne-Séverine	SABORET-CONSALES	Présidente	<b>TBC</b>
Mariangel	SANCHEZ	Ingénieure, suivi des innovations	<b>AQC</b>
Faustine	SAPPA	Rédactrice en chef	<b>CHAUD FROID PERFORMANCE</b>
Frédéric	TADDEI	Directeur de la publication	<b>VERRE ET PROTECTIONS</b>
Sébastien	TERRIER	Responsable opération 2 <sup>nd</sup> œuvre	<b>OPPBT</b>
Marianne	TOURNIER	Directrice de la publication	<b>SDBPRO.FR</b>
Valérie	TOURNIER	Direction Technique Responsable du Domaine Enveloppe Second-œuvre	<b>OPPBT</b>

# LES TENDANCES OBSERVÉES AUX AWARDS DE L'INNOVATION DU MONDIAL DU BÂTIMENT

Après analyse de l'ensemble des offres proposées aux Awards de l'innovation, la tendance massivement dominante est **l'effort de décarbonation**. Il se concrétise en quatre sous-tendances :

- **l'électrification des usages,**
- **l'emploi de matériaux biosourcés ou fabriqués à partir de matières recyclées,**
- **l'augmentation de l'efficacité énergétique** pour réduire les consommations d'énergie,
- des **produits et systèmes conçus pour faciliter leur réemploi.**

1 - **L'électrification des usages** se retrouve partout : développement des pompes à chaleur pour le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire (Zé7 au R290 d'INTUIS, pompe à chaleur triple service sur air extrait NIBE S735, PAC air-eau Amzeo WT monobloc intérieure d'AIRWELL, de nouvelles PAC air/eau au R290 en collectif, comme la PAC Aquarea T-CAP Série M de PANASONIC, de plus en plus de solutions d'installation des panneaux photovoltaïques (Luxiol Zinc de CREAMATT FABRICK, Ultraçade d'ULTRAWATT) sur les bâtiments, matériels de chantier à traction électrique (chariot élévateur à chenilles TPX1800E de HINOWA SpA), outillage de grande puissance sur batteries (découpeuse à béton 350 MM MILWAUKEE TOOLS France), stockage d'électricité de grande capacité et portatif pour les chantiers, ... L'électrification des usages est également liée au développement des Energies Renouvelables (ENR), notamment illustré par DUALSUN avec son nouveau capteur hybride – photovoltaïque et thermique à la fois – Spring4 425 TOPCon à ailettes, par COLORBLAST, un panneau photovoltaïque imprimable de GLASS PARTNERS SOLUTIONS. L'électrification des usages atteint même les appareils sanitaires : on ne tire plus la chasse d'eau, on n'ouvre plus le robinet, mais on effleure un bouton sensitif qui déclenche un moteur électrique qui actionne l'écoulement (Presto Linea Touch de PRESTO, Siamp Click to flush de SIAMP, mitigeur lavabo Cox Open Click de PAINI). Autres exemples d'électrification en salle de bains : le radiateur sèche-serviettes électrique soufflant Campaver Bains de CAMPA (GROUPE INTUIS), ou la paroi de douche avec Leds intégrées d'AIDAL. Enfin, Instagrid One d'INSTAGRID, classé dans Construction Tech®, est une station d'alimentation électrique qui remplace les groupes électrogènes jusqu'à 5 KVA.

2 - Comme pour l'électrification des usages, tous les secteurs se lancent dans **l'emploi de matériaux biosourcés et/ou issus du réemploi**. En salles de bains, par exemple, pour son meuble vasque Jouvence, DECOTEC utilise des matériaux bio-sourcés. En décoration intérieure, le recyclage est bien présent avec le panneau Block Art de GEPLAST, les lames de sol Refab d'ARTEPY fabriquées en plastique recyclé, Piano le panneau acoustique de HOME INTERNATIONAL, fabriqué à partir de bouteilles en plastique recyclées, ... Les matières biosourcées ou géosourcées se retrouvent dans MClay de MICROCRETE, un revêtement mural à base d'argile, Stonepanel de CUPA PIERRES DISTRIBUTION, un panneau mural extérieur en pierre naturelle. En gros-œuvre et finition, l'isolation d'origine biosourcée règne : BIOFIB ISOLATION propose son Biofib' Chanvre ; Lanaé, la nouvelle laine de verre de SAINT-GOBAIN ISOVER, est fabriquée en France à partir de 50 % de verre recyclé et d'un liant biosourcé ; Style de SEMIN est un isolant à souffler en fibres textiles recyclées. En gros-œuvre, le système de banches horizontales TopDalle Eco+ d'ALPHI est fabriqué à 75 % à partir d'aluminium recyclé.

**3 – L’augmentation de l’efficacité énergétique** pour réduire les consommations d’énergie se retrouve également dans de nombreux secteurs. Pour commencer, en ce qui concerne les menuiseries et fermetures, l’alimentation des moteurs électriques par des cellules photovoltaïques installées à l’extérieur se multiplie et tend à devenir la solution standard en rénovation : Solozip Solar de GRIESSER, Topfix Solar de RENSON VENTILATION SA, RS100 Solar io de SOMFY. En Génie Climatique, le rendement saisonnier des pompes à chaleur progresse d’année en année, mais cette fois-ci, GREE PRODUCTS France (multisplit Free-Match ATW Marina) et MIDEA (multisplit Midea CirQ HP) introduisent une nouveauté sur des modèles domestiques : la récupération de la chaleur extraite en mode froid pour produire gratuitement l’Eau Chaude Sanitaire lorsque l’appareil fonctionne en mode rafraîchissement. Dans le Hors-Site, BIOMESPACE pousse la logique de l’efficacité énergétique à son comble et propose un habitat modulaire autonome en eau et en énergie, sans raccordement aux réseaux. En gros-œuvre, Thermosteel de PERFISA SA, un profilé conçu pour la construction acier légère, limite les pertes de chaleur grâce à des fentes calculées pour accroître le parcours de la chaleur vers le milieu le plus froid. R’Booster de AIR BOOSTER réinterprète l’effet parieto-dynamique pour atteindre jusqu’à 83 % de réduction de consommation de chauffage.

**4 - Des produits et systèmes conçus pour faciliter leur réemploi.** Le réemploi s’invite dès la conception des produits. Par exemple, NPS Flex® de TECNOSTRUTTURA SRL, classé dans Construction Tech®, est une solution composite complète acier-béton, conçue pour être démontée et réutilisée.

Seconde tendance globale, **l’effort d’amélioration des conditions de travail** et la protection contre les dangers du chantier, qui en même temps accroît la productivité.

Cette tendance, naturellement, se trouve avant tout en Matériels de Chantier et Outillage, notamment grâce au Liftroller Wall de LIFTROLLER AS, à l’exosquelette présenté par FESTOOL (Construction Tech), Top’Up de SGB HÜNNEBECK, une solution de mécanisation de son système de coffrage horizontal Topec, aux paumelles « Klemmband AT » de DR. HAHN GmbH & Co. KG (Menuiseries et Fermetures), Rapido bâti-douche de GROHE (Salles de Bain), un bâti pour douche encastrée, Isol-Arc de LAYHER qui protège contre les conséquences d’un arc électrique sur un échafaudage, etc. Placo® Plume 13, la plaque de plâtre allégée de SAINT-GOBAIN PLACOPLATRE, pèse jusqu’à 6 kilos de moins (soit une baisse d’environ 20 %) que la plaque Placoplatre® BA 13. Elle est destinée aux seuls marchés de la maison individuelle et aux parties privatives des logements collectifs. Elle offre des performances garanties par l’Avis Technique d’Expérimentation (ATEX) n°3193\_V1. La plupart des solutions d’amélioration des conditions de travail simplifient les tâches et accroissent la productivité en même temps.

Enfin, troisième tendance, liée à la seconde, le **développement du numérique**. Le numérique traverse toutes les catégories de produits et s’incarne dans des outils d’aide à la vente, des solutions de calcul et de simulation, de la gestion de chantier et d’approvisionnement, et, de plus en plus, des solutions d’aide aux tâches administratives répétitives. Parmi les logiciels de simulation, citons Spark Digital Showroom (Salles de Bain), Epicor CPQ de ITCELERATOR (aide à la vente par simulation 3D), Envelop3D IA 2024 de PROCAL qui dessine et optimise les façades avec bardages.

BOBY est certainement le plus étonnant software d’assistance administrative proposé cette année : polyglotte, on lui parle et il produit des devis. Report by Extrabat d’EXTRABAT est une base de données qui réalise analyses et reportings sous la supervision du chef de chantier. GME 3 Clics de la CAPEB est une application sécurisée pour permettre aux artisans du bâtiment de se grouper sans solidarité, et continuer à accéder aux marchés du bâtiment dont les évolutions requièrent des offres groupées (rénovation énergétique, accessibilité, construction neuve...). La pompe à vide connectée testo 565i de TESTO est utilisée avec d’autres produits de la gamme (manomètre, balance connecté, vanne automatique, vacuomètre...) pour automatiser le processus de manipulation des fluides frigorigènes. En gros-œuvre, le Calculateur GEPO (Gestion des Eaux pluviales à la Parcelle Optimisée), proposé par ECOVEGETAL, simule différentes solutions proposées par ECOVEGETAL pour parvenir au plus infime rejet d’eau de pluie possible.

## Suivez les salons sur les sites

[www.batimat.com](http://www.batimat.com)

[www.ideobain.com](http://www.ideobain.com)

[www.interclima.com](http://www.interclima.com)

## et sur les réseaux sociaux



### VOS CONTACTS PRESSE

#### Service de presse off & on-line

#### CLC Communications

Gilles Senneville/g.senneville@clccom.com - Jérôme Saczewski/j.saczewski@clccom.com

Mondial du Bâtiment et **BATIMAT** : Christelle Grelou - 06 46 54 94 51 / [c.grelou@clccom.com](mailto:c.grelou@clccom.com) –

Ingrid Jaunet/i.jaunet@clccom.com

**INTERCLIMA** : Eglantine Douchy/e.douchy@clccom.com

**IDÉOBAIN** : Mounia Bagass /m.bagass@clccom.com

#### Contact presse RX Global

RX Global - Tél. : 00 33 6 81 57 72 25

Carolina Crucci-Jean / [carolina.cruccijean@rxglobal.com](mailto:carolina.cruccijean@rxglobal.com)

#### Contact communication RX Global

Sarah Kitley-Spencer, RX Corporate communication manager / [sarah.kitley-spencer@rxglobal.com](mailto:sarah.kitley-spencer@rxglobal.com)

Anne-Isabelle Lamouche, Direction de la communication RX France / [anne-](mailto:anne-)

[isabelle.lamouche@rxglobal.com](mailto:isabelle.lamouche@rxglobal.com)

---

### À propos de RX

[RX](http://www.rxglobal.com) est un leader mondial d'événements et de salons. RX s'appuie sur son expertise sectorielle, les données et la technologie pour le développement des entreprises, des collectivités et des individus. Présent dans 25 pays et sur 42 secteurs d'activité, RX organise près de 350 événements par an. RX s'engage à créer un environnement de travail inclusif pour tous ses collaborateurs et collaboratrices. RX permet aux entreprises de se développer grâce à la donnée et aux solutions numériques. RX fait partie de RELX, un fournisseur mondial de données, d'outils d'analyses et de décisions pour les professionnels et les entreprises. Pour plus d'informations, visitez le site [www.rxglobal.com](http://www.rxglobal.com).

[RX France](http://www.rxglobal.fr) est créateur de places de rencontres à forte valeur ajoutée, leaders sur une quinzaine de marchés différents. Parmi les salons emblématiques de RX France et incontournables sur le plan national et international, figurent MIPIM, MAPIC, Batimat, Pollutec, EquipHotel, SITL, IFTM, Big Data & AI Paris, MIPCOM, Paris Photo, Maison&Objet\* et bien d'autres... Nos événements se déroulent en France, à Hong Kong, en Italie et au Mexique. Pour plus d'informations sur [www.rxglobal.fr](http://www.rxglobal.fr).

\*Organisé par la SAFI, filiale de RX France et Ateliers d'Art de France

### À propos de RELX

RELX est un fournisseur mondial de données, d'outils d'analyses et de décisions pour les professionnels et les entreprises. RELX est présent dans plus de 180 pays et possède des bureaux dans une quarantaine de pays dans le monde. RELX emploie plus de 36 000 personnes, dont plus de 40 % en Amérique du Nord. Les actions de RELX PLC, la société mère, sont négociées sur les bourses de Londres, d'Amsterdam et de New York sous les symboles suivants : Londres : REL ; Amsterdam : REN ; New York : RELX.

\*Note : La capitalisation boursière actuelle peut être consultée à l'adresse suivante : <http://www.relx.com/investors>