



ÖKOINDUSTRIA

Salon international de l'industrie de
l'environnement

18-20 novembre 2009

Centre d'exposition SYMA à Budapest
1146 Budapest, Dózsa György út 1.
Hongrie

Organisateur :

Fédération des Fabricants et des
Prestataires de services environnementaux
(KSZGYSZ)



www.okoindustria.hu

Organisateur:



Fédération des Fabricants et des
Prestataires de services
environnementaux

H-1024 Budapest, Keleti K. u. 11/A.
Tél.: +36-1-350-7271, +36-1-350-7274,
+36-20-9465-465

Tél. portable: +36-1-336-0393

E-mail: kszgysz@t-online.hu

www.kszgysz.hu

Prix des surfaces d'exposition (en HUF)	Prix unitaire HT (HUF/m ²)			
	Membre KSZGYSZ	Exposant	Membre KSZGYSZ	Exposant
	si paiement jusqu'au 31/03/2009		si paiement jusqu'au 15/09/2009	
Stand linéaire	16,000	20,000	20,000	22,000
Stand angulaire	18,000	22,000	22,000	24,000
Stand presqu'île	20,000	24,000	24,000	26,000
Stand island	22,000	26,000	26,000	28,000

Organisateur technique :



EKHO'94 Ltd.

H-4032 Debrecen, Babits M. u. 8.

Tél.: +36-52/537-537

Tél. +portable: +36-52/538-538

E-mail: ekho94@t-online.hu

www.ekho94.hu

Avec le soutien de :



Partenaires professionnels :



Partenaires média :



Thématique

BIOTECHNOLOGIES

Matières premières renouvelables
Biens de consommation biodégradables
Produits respectueux de l'environnement
Bio-raffinerie, élément de base de la chimie respectueuse de l'environnement

EFFICACITE ENERGETIQUE

Modernisation du système énergétique des établissements publics et des établissements appartenant aux collectivités locales
Etat des lieux et bilan énergétique
Service, ingénierie, étude et réalisation
Equipements et matériels

DECHETS

Equipements et matériels de traitement des déchets
Recyclage et valorisation des déchets, produits finis
Commerce des déchets
Equipements et matériels de gestion des déchets
Equipements et matériels de collecte sélective des déchets
Gestion d'espaces publics
Engins de travaux publics
Equipements et matériels de collecte

AIR

Matériels d'analyse, de mesure et de contrôle de la qualité de l'air
Méthodes de mesure
Equipements et matériels pour la dépollution de l'air
Filtres
Pompes
Equipements et matériels contre la pollution de l'air résultant du trafic

RECYCLAGE ET VALORISATION DES MATIERES

PREMIERES SECONDAIRES

Matière d'emballage
Verre
Pneus en caoutchouc
Appareils électroniques
Batteries
Débris de construction
Plastique
Fer et métaux non-ferreux
Autres déchets industriels et de production

ENERGIES RENOUVELABLES

Biocarburants
Biogaz
Biomasse

Solaire
Eolienne
Géothermie
Hydraulique
Equipements et matériels

SOL

Technologies et méthodes de détection et d'analyse
Techniques de sondage et d'intervention
Equipements et matériels de dépollution
Equipements et matériels de suivi
Méthodes de mesure
Appareils de mesure

EAU

Equipements et matériels de captage des eaux
Éléments des réseaux de distribution et de canalisation
Equipements et matériels de traitement des eaux
Appareils de contrôle de la qualité des eaux
Appareils de prise d'échantillons et d'analyse des eaux
Equipements et matériels de dépollution des eaux
Matériels et procédés de traitement des eaux industrielles
Matériels et procédés de traitement des eaux usées
Equipements et matériels de traitement et de recyclage des eaux usées et des boues de stations d'épuration
Equipements et matériels pour le traitement individuel des eaux usées
Equipements et matériels d'évacuation des eaux pluviales
Equipements et matériels de contrôle et de nettoyage des canalisations
Robinets, pompes, conduites
Réutilisation des eaux pluviales
Équipement et matériel pour les systèmes de suivi

BRUIT ET VIBRATION

Cartographie du bruit
Traitement des nuisances sonores en milieux urbain et industriel
Traitement des vibrations
Mesure de bruit et de vibration

DIVERS

Montage de dossiers d'appel d'offres
Clusters
Procédures de certification
Financement de projets
Financement des démarches d'exportation
Informatique environnementale
Outils et services logistiques
Média de l'environnement