

TECHNOLOGIES DE LABORATOIRES DURABLES



Europäische Gesellschaft für
Nachhaltige Labortechnologien e.V.

Association européenne pour
les technologies de laboratoire durables



La grande tendance de notre époque

Mission

EGNATON s'est fixé comme objectif de conduire les technologies de laboratoire germano-européennes durables en pôle position sur l'échelle internationale.

Cette initiative favorise la position allemande au sein de l'Europe en tant que lieu scientifique très performant disposant d'excellents sites de laboratoires avec optique de durabilité qui représentent un pôle particulièrement attractif pour les scientifiques à la pointe de la modernité.

EGNATON oeuvre pour :

- ▲ la réduction des coûts des cycles de vie, l'augmentation des cycles de vie et la réduction des primes d'assurance,
- ▲ la réalisation d'une plus-value sur les immobilisations, l'accroissement de la productivité,
- ▲ une meilleure image de marque des technologies de laboratoire,
- ▲ la réduction des risques d'exploitation, la sécurité d'implantation des sites,
- ▲ les incidences positives sur la santé des utilisateurs,
- ▲ la diminution des conséquences sur l'environnement et les structures locales, et œuvre également
- ▲ pour la préservation des ressources naturelles.

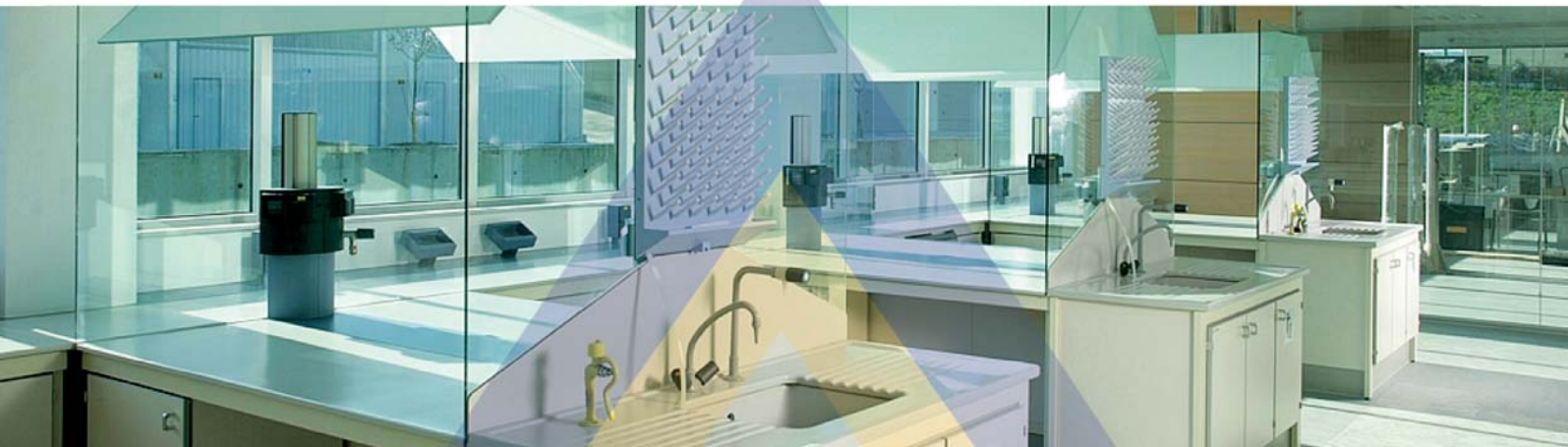


Les exigences de la société

Idée

- ▲ Cette initiative entraîne un changement de paradigme dans la reconnaissance auprès du public des sciences de laboratoire, des industries chimique et pharmaceutique et des disciplines relevant du domaine des sciences biologiques.
- ▲ **EGNATON** s'adresse à toutes les entreprises et sollicite l'adhésion de toutes les organisations, de tous les exploitants de laboratoires publics et institutionnels chargés de la conception et de l'exploitation de laboratoires.
- ▲ **EGNATON** s'adresse et sollicite l'adhésion de personnes et d'associations sises en Allemagne ou à l'étranger dont l'objectif est de se consacrer aux technologies de laboratoires durables.
- ▲ **EGNATON** oeuvre pour créer un réseau mondial qui s'engage à pratiquer le développement durable.
- ▲ **EGNATON** veut éviter la politisation de la réflexion sur le développement durable afin que le « développement durable » reste effectivement durable.
Pour cela, il est nécessaire par conséquent de promouvoir et de stimuler le développement des projets de recherche s'y rapportant.
- ▲ **EGNATON** agit sciemment au niveau international afin d'éviter toute action solitaire et de parvenir à une harmonisation des critères d'évaluation des technologies de laboratoires durables.





Un choix d'avenir

Stratégie

- ▲ EGNATON concentre ses efforts sur l'effet de durabilité relatif aux procédés et aux technologies utilisées au sein même du laboratoire.
- ▲ EGNATON conseille ses membres sur la mise aux normes des laboratoires afin que ces bâtiments répondent aux certifications internationales quant à leur durabilité.
- ▲ EGNATON crée un lien entre la puissance du marché allemand et celle de l'Europe, et prend une part active au développement incontournable des systèmes de certification. Elle a pour objectif d'y transposer les réglementations allemandes et européennes pour établir des normes internationales.
- ▲ EGNATON réunit les trois pivots du développement durable, à savoir : la réduction des coûts d'exploitation (rentabilité), l'éthique écologique et l'action socioculturelle en recommandant des actions et des idées destinées aux concepteurs, installateurs, exploitants et utilisateurs.
- ▲ EGNATON crée les conditions pour que les critères de développement durable entrent dans le contenu des procédures de normalisation des normes DIN (FNLa) et CEN.
- ▲ EGNATON établit des critères pour les laboratoires, étudie en détail les résultats positifs et négatifs, puis rend ces résultats accessibles à ses membres.
- ▲ EGNATON crée une plateforme pour favoriser l'échange au niveau international en organisant un congrès en Allemagne.

