

国际性的电力生态标签



EKOenergy是针对能源领域的非营利性国际生态标签，我们受到国际上超过40个环境组织认可支持。被EKOenergy认可的能源不仅仅是除了化石燃料以及核能以外的清洁能源，更是遵循严格的可持续性标准而生产出的可再生能源。通过我们的气候基金我们还资助新的可再生能源项目。受到EKOenergy认可的能源适用于各种类型的组织和国际化企业。

通过选择享誉国际的EKOenergy生态标签，您不仅选择了一个经济、有效的方式来减少您所在组织的碳排放量，同时还向社会大众告知了您抗击气候变化的承诺。我们的使用者包括大型国际企业(例如SAP、Tetra Pak (利乐传统包)、Groupe Rocher (黎雪集团)、VMware (威睿)、Workday以及L'Oréal (欧莱雅))、城市以及其它社会团体。

可持续性标准：对我们家园的增持

	EKOenergy能源	普通的可再生能源	电网上的混合电力
由气候基金支持生产的可再生能源	✓	?	-
唯一对气候最友好的生物能	✓	?	-
不破坏鸟类栖息地与自然的风能	✓	?	-
考虑到迁徙性鱼类的水能	✓	?	-
环境基金支持的河道修复工程	✓	?	-
遵循《温室气体核算协议范围二指南》获颁能源属性凭证(GO, I-REC证书等)的可再生能源	✓	✓	-
风能，太阳能，水能，生物能	✓	✓	?
化石燃料，核电，部分可再生	-	-	✓

我们也被其他国际标准所认可

EKOenergy也被最著名的国际环境标准所提及，如CDP，温室气体协议，酒店业的绿钥匙（Greenkey），建筑行业的LEED

生态标签是一种让公司为他们的购买做更多的方式。EKOenergy被温室气体协议范围二碳计算指南这样评价：“EKOenergy是顶尖监测认证的代表”

“EKOenergy代表了欧洲现有最好的可持续，可再生电力的选项。”

“越来越多欧洲的酒店开始使用由EKOenergy认证的电力了，也将EKOenergy的标志展示给他们的顾客。追随他们的脚步，走得更远吧”



CDP (全球环境信息研究中心)
曾被称为
碳信息披露项目



评价绿色建筑的工具
LEED



绿钥匙
为酒店的生态标签

