

# ENVOR PROTECH

## 公司简介

Envor Protech擅于将生物质废弃物转化成沼气、化肥和固态生物质燃料。同时也提供高水准的专业技术服务，包括设计、项目管理和产业经济学分析。

## 产品与服务

- 经过验证的高效率EPAD沼气技术
- EPAD 厌氧发酵（消化）技术可应用于：
  - 林业/纸浆与造纸业
  - 生活垃圾处理
  - 污水厂污泥和其它有机物质
- 全套的沼气处理和用设备
- 技术转让，交钥匙工程，BOO(建设—拥有—运营)模式项目

Envor Protech公司的EPAD厌氧发酵加工厂，位于芬兰艾内科斯基(Äänekoski)



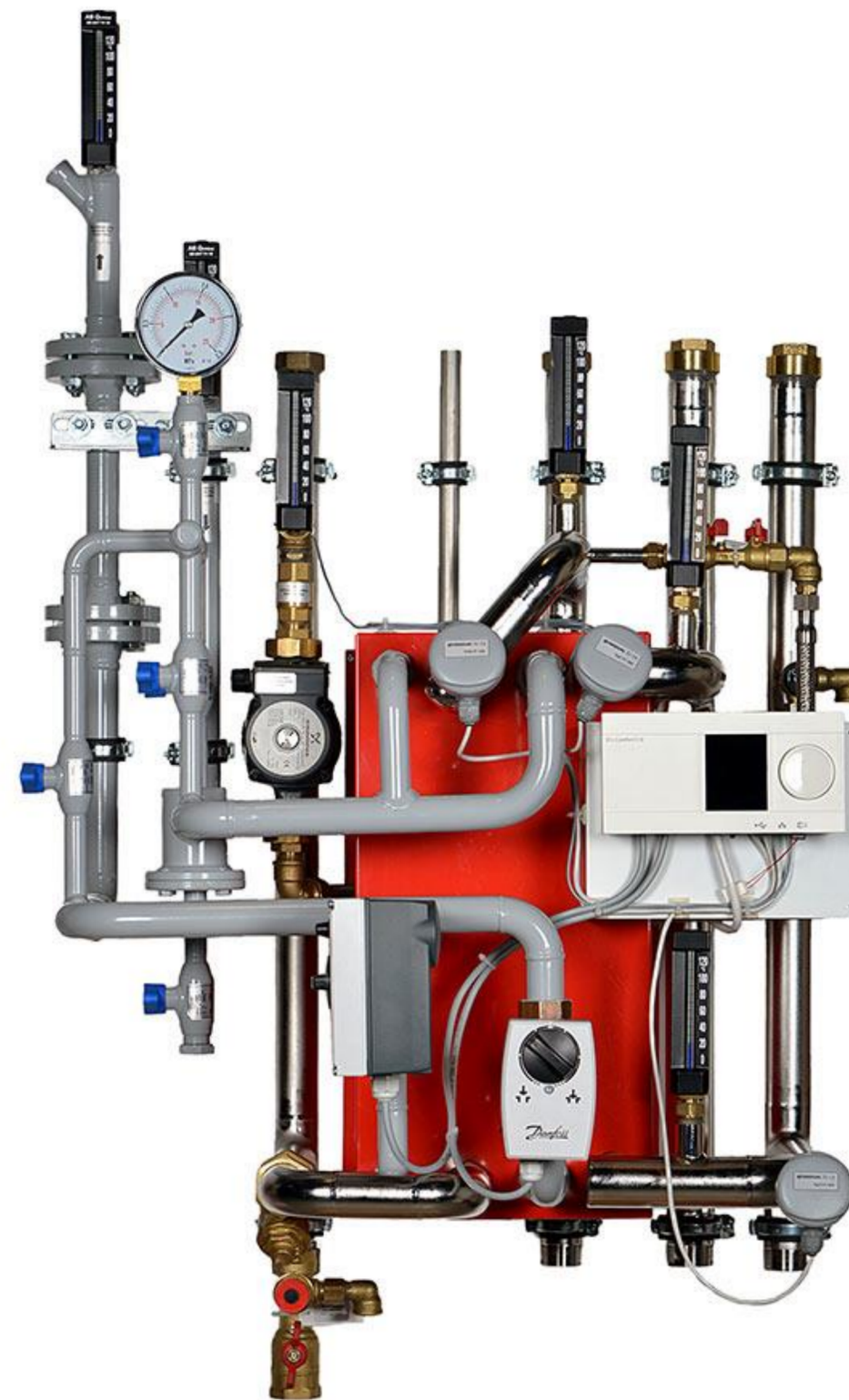


# GEBWELL

## 公司简介

Gebwell公司擅长设计、制造环境友好型供暖和供冷系统，而且产品种类广泛，包括热泵、区域供暖及供冷分站、蓄能器、废气热回收系统，以及热水采暖器。所有产品均在芬兰Leppävirta设计并制造。

Gebwell是北欧最大的楼宇级分站生产商。



# HELIOSTORAGE



## 公司简介

传统的化石能供暖系统不仅会污染环境，用户还要支付昂贵的费用。而HelioStorage高温储热技术能利用垃圾源热能或太阳能，高效地实现全年供暖。和热泵系统不同，我们的产品不仅环境友好，而且运营中只会产生水循环泵的运行成本。

## 产品与服务

- 屋顶太阳能集热系统
- 储热、回收控制器
- 土壤埋管储热
- 项目管理与——咨询



# KOLMEKS

- 可靠高效始自1945。康迈斯是一家家族企业，是全球领先的水泵和电机制造商。我们的使命是提供最先进的产品和服务的最佳解决方案。专注于为客户提供供暖和空调系统的离心泵设备。
- 康迈斯水泵设计良好，使用简单，维护方便，无噪音，经久耐用，尤其是非常节能。康迈斯的理念是围绕水泵产品提供高效能和高可靠性。
- 康迈斯水泵的典型应用领域包括集中供暖、工业、供热制冷系统、以及其它如清洁水、清洁液体循环、增压及类似应用。
- 所有泵产品都为固定和变速可选，独立或集成变频器。
- 由于使用了许多不同的材料和密封解决方案，康迈斯水泵被越来越多地应用于工业中各工艺领域。



# OILON 奥林

## 燃烧器和热泵技术

- 北京拥有天然气燃烧排放全球最严格的标准：30毫克/标准立方米
- 奥林专门从事低排放气体燃烧，可达到世界上最低的排放要求。目前世界上只有极少数公司可以达到同样的效果。
- 奥林在中国拥有超过20年的经验，并且向中国交付了10000多个燃烧器。
- 北京的排放要求严格，净化空气的压力很大。奥林将帮助北京共同解决问题！
- 奥林同时提供利用热泵技术进行区域供冷的解决方案和参考案例。
- 奥林热泵也可用于许多应用中，例如食品工业，加工工业，体育场馆，热回收等。



# SAVOSOLAR

## 公司简介

Savosolar公司专业为国际市场设计和供应大型太阳热能系统。主要用途包括区域直接供暖、供冷；以及工艺供暖，应用领域包括矿业、造纸、乳制品和温室等。

## 产品与服务

- 全球效率最高的太阳能集热器产品。国际市场认可SAVOSOLAR是业内最具创新精神的企业。
- 有大量最先进的大型系统在丹麦应用，是最好的业绩证明。
- 世界级国际团队，和分布广泛的合伙人网络，可在客户当地实施交钥匙工程。



# 威克斯威

## 公司简介

威克斯威是全球领先的阀门解决方案提供商，专业为市政及工业领域供暖制冷系统提供服务。

## 产品和服务

专为高要求应用环境开发设计的控制方案，应用于：

- 区域能源管网系统
- 电厂
- 楼宇供热及制冷系统



# SEAM GROUP

## 集团简介

SEAM致力于开发和应用智能化、可持续的能源解决方案。我们可以为大型能源用户提供无风险的技术，帮助用户持久地降低电力消耗，并将用电时间转换到电价较低的非高峰时间。

## 产品与服务

### **SEAM SHIFT**错峰用电技术

电价高的时段，耗电量被降低。

### **SEAM** 快速蓄电技术（**SEAM RAPID RESERVE**）

- 快速调整能源使用方案

### **SEAM** 精减技术（**SEAM CUTTING EDGE**）

- 压缩高峰时间的用电量



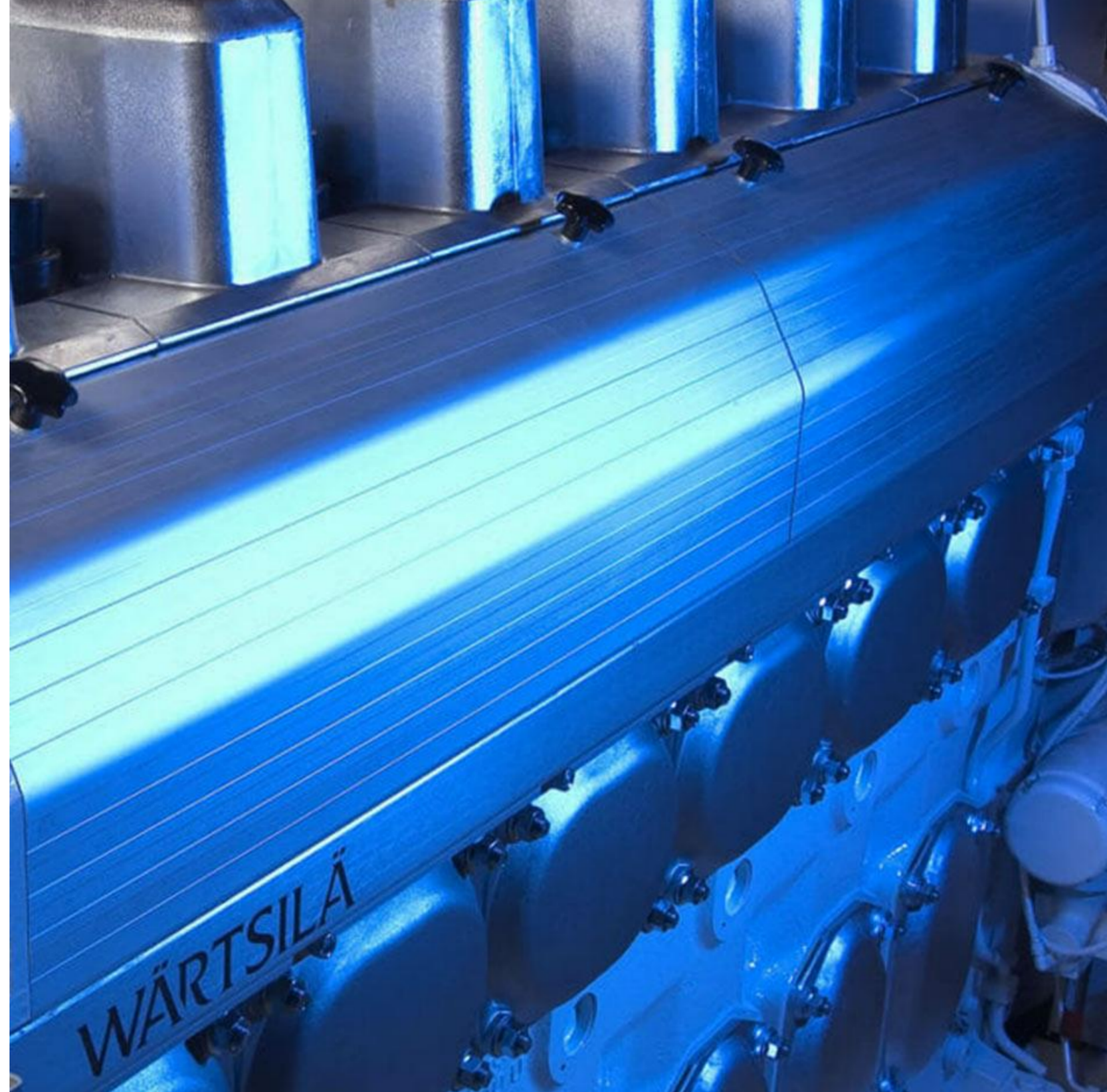
# 瓦锡兰(WÄRTSILÄ)

## 公司简介

我们是一家全球领先的系统整合商，专业提供各种环境友好型解决方案。通过灵活、高效的解决方案，可以为用户创造可观的价值，并帮助客户向更先进的、可持续发展的能源系统转型。

## 产品与服务

- 容量灵活的基荷发电站，有利于电网稳定性，可用于高峰负荷发电和负荷跟踪发电，以及和风能、太阳能配套使用的备用发电
- 多燃料（复合燃料）解决方案，可使用任何气体或液体燃料。
- 公用事业规模的太阳能光伏电站和太阳能-内燃机混合解决方案
- 能源系统整合技术
- 中小型LNG液化站，LNG终端站和输配系统
- 项目开发和工程总承包服务



# FOURDEG

## 公司简介

Fourdeg是一家供暖服务商，主要面向楼宇和区域供暖网络。公司的服务特色在于提高每个房间的舒适度，还能通过降低损耗和需求-响应技术节约能源。

从技术角度而言，公司的技术理念是在中央供暖或区域供暖的楼宇布置散热器温度无线调节器，预断各个房间的供暖需求并发送到调节器，有针对性地供暖。

## 产品和服务

- **Fourdeg Smart Energy®**: 精确到各个房间的自动化供暖监控和控制技术，适用于任何规模的商务楼和居民楼。
- **Fourdeg Smart Energy™**: 区域供暖的数字化控制
- 从能源供应商到终端用户，**Fourdeg**公司的服务可以为价值链上的所有参与方创造利益。



本地气象预报



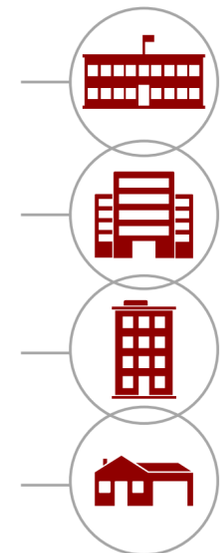
用户界面



云计算服务  
人工智能机器学习算法



区域供暖的需求响应



任何规模的楼宇，  
无论采用区域供暖或  
中央供暖

# MARIOFF

## 公司简介

Marioff是一家业内领先的水雾灭火技术开发商，为世界各地提供各种系统解决方案。

## 产品与服务

- 具有创新意义的HI-FOG® 水雾灭火系统，可以安全地遏制火势。而且用水量明显低于传统喷淋系统，因此能减小由水导致的财产损失，缩短停运时间，对建筑物基础结构的要求也有所降低。
- HI-FOG® 水雾灭火技术在全球各地保护着数以百计的变电站、燃气轮机和发电站。

