

# 绿色新年快乐！

零碳项目公司在位于森讷堡的市政当局的2018年新年晚会上发表演讲。该公司感谢城市的企业和组织在2017年的努力。2018年的重点将集中在动员年轻人的气候努力上。

文/零碳项目公司。翻/Brian Egering。



## 绿色是新的黑色！

有远见的市议会的灵感来自于想法人sg Gramkow彼得麦斯克劳森,发送,在2007年,雄心勃勃的过渡的森讷堡市旅程挑战一个城市应该如何发展,如何在一个社会公民应该积极领先时,气候变化和公司如何使用过渡到创建绿色企业。

这是一项雄心勃勃的计划,因为早在2007年,科学家们就开始担心气候的挑战。由于气候变化已经变得更加严重,不仅在全球范围内,而且在森讷堡地区,大雨已经被证明破坏了桥梁、道路和铁路的连接,以及洪水房屋协会、度假屋和酒店建筑。

Sonderborg的公民,如果幸运的话,可能会期待Als的岛,Sonderborg所在地,成为新的马略卡岛与阳光和温暖,并几乎没有任何缺点,因为在这种情况下,科学家们都知道,全球气候难民波将增加5倍,我们200多公里的海岸线周围Als将由于海平面上升的威胁。

零碳项目公司诞生于一个公共的私人伙伴关系中,公共和私人之间的关系被证明是一个促进可持续发展的催化剂,全球许多城市都在寻找这种合作方式。这就是为什么他们来到森讷堡地区,研究我们的努力,并与当地的气候公司进行商业磋商。

## 当地的杂货店在2017年成为其努力的榜样。

森讷堡在2017年经历了家庭、商店、公司、组织和机构的技术突破。此后,该市将把照明能耗降低65%。

杂货店的Brugsen在Als和Sundeved上有15家店面,在很多方面都有助于绿色转型,从LED到热回收再到屋顶上的太阳能电池板。这些商店现在也有显示其气候友好努力的标志。

在2017年,绿色过渡部分的本地商店数量超过50%。各方都做得很好,减少了越来越多的二氧化碳。

大公司丹佛斯公司,力哪可公司,森讷堡公用事业公司和Sonderborg市政当局已经接管了这只手套,去年丹佛斯报告说森讷堡地区和森讷堡公司的co2减少了45%,高达52%。

市政当局取代了传统的柴油燃料巴士,改用新的绿色沼气巴士。这些气体主要由该地区的沼气厂供应。在接下来的几年里,巴士的行驶将完全由当地的绿色燃料提供。

该地区的供暖公司继续他们的绿色过渡燃料供暖供应,越来越多的人正在成为地区供暖的一部分。

位于Sonderborg附近的一个叫Broager的地区供热公司,它的地下水很好地解决了在区域供暖中使用煤气的问题。能源加热,各种热泵,太阳能加热,生物质——森讷堡确实有各种各样的解决方案,例如中国的访问代表团,他们需要扩大他们的地区供热网和绿色能源。欧盟幸福项目支持住房协会的合作。

在欧盟的支持下,住房协会已经加快了能源重建和绿色能源生产的步伐。最近,欧盟对Sobo、SAB和B42的住宅改造提供了部分资金支持。然而,从2月6日住房协会将支持,一个雄心勃勃的3.300房屋装修计划将支持与一百万欧元欧盟开发更好的解决方案与民主党合作Esbensen和EUC悉德等等,因此项目EU-HAPPI的名称。

去年秋天,在Sonderborg附近的奥古斯登堡举行的“家庭和生活方式”展览,接待了超过1万名客人,他们有机会了解更多关于他们下一步的解决方案,在那些已经被替换和隔离的房子里工作。在一个繁忙的周末,有40名森讷堡和零碳项目公司伙伴们的公民参加了一个问答环节,他们受到了许多嘉宾的赞扬和批评。

在2017年,森讷堡的努力得到了注意,大约有20个国际代表团访问了森讷堡,了解了该地区的转变,并与能够提供能源相关解决方案的森讷堡公司进行了交流。

## 气候会议给桑德堡带来了过渡城市。



他在10月份召开的气候大会上，又一次把森讷堡放到了欧洲地图上，因为这次会议成为了智能城市网络、欧盟的智慧城市社区以及近200名欧洲国家参与者的焦点。

2017年，森讷堡为其在气候和环境方面的努力获得了Svend Auken价格。

在10月，会议的客人们在奥尔西和奥格斯滕堡的参观者被提醒，我们正在参加什么样的过渡。这个10米高的气候气球显示了大气中大量的二氧化碳排放。这让我们不禁怀疑，在2007年，在森讷堡市，我们向空气中排放了722000个二氧化碳气球。然而，这一数字后来减少到25万，这很好，但它也表明，在通往大0的道路上，仍有相当多的球要移走。

## 感谢你在2017年的努力——你将会在2018年被需要。

感谢您去年的所有项目——零碳项目公司目标只有在每个人都做出贡献的时候才会实现。在你的事业、组织、家庭、交通、你作为森讷堡项目的大使的努力中，以及与森讷堡的每一个公民的密切合作，以及与下一代的合作，我们必须激励年轻人，让他们每天为气候变化承担责任。

## 年轻人必须站在气候变化的前沿。

Yash和Stine是年轻人，他们担心气候。2009年，他们和另外400名年轻人一起参加了在Alstion举行的绿色青年大会。Yash当时住在印度，但现在在克利夫兰/俄亥俄州的软件开发部门工作。斯丁在奥格斯滕堡长大，但在隆德大学攻读博士学位。去年秋天，由于气候大会的召开，他们都回到了森讷堡。

Yash和Stine是新一代的领先者，他们对气候变化的态度是认真的。他们都是各自平台上的气候活跃分子。

我们需要更多的年轻人参与进来，成为转变的使者——无论他们在地球上的哪个地方，但总是在森讷堡的焦点。

到2029年的最后期限是12年。

我们刚刚开始了一年，这意味着我们有12年的时间来实现森讷堡的零碳项目公司目标，并减少剩下的65%二氧化碳排放量。

主要的项目都在vvm过程中，这不仅包括两个沼气厂之一，而且还包括一个在Lillebaelt南部海岸的风车项目，这是为了确保未来在该地区的公司和房屋的大部分绿色能源。

沼气、太阳能和风能是必要的，但过渡才会成功，如果我们记住，这是推动本地的气候——参与公民的野心在该地区的大约35000房屋、领导和员工在商店、公司、农场、工匠、金融机构、学校、供应公司市许多年轻人，谁，就像斯坦和亚许的推动下所面临的挑战。

12年优化措施和解决方案.....

-你的努力和雄心将在2018年实现。

祝大家新年快乐!

零碳项目公司的首席执行官，Peter Rathje。

TemplateTags() in code (Designs/ProjectZero/\_parsed/pdf.parsed.cshtml). Remove before going live...

ProjectZero | Alsiön 2 | 6400 Sønderborg | tlf. 31 68 30 90 | [post@projectzero.dk](mailto:post@projectzero.dk) (mailto:post@projectzero.dk) | CVR 29 21 56 42