

德国住宅储能大爆发



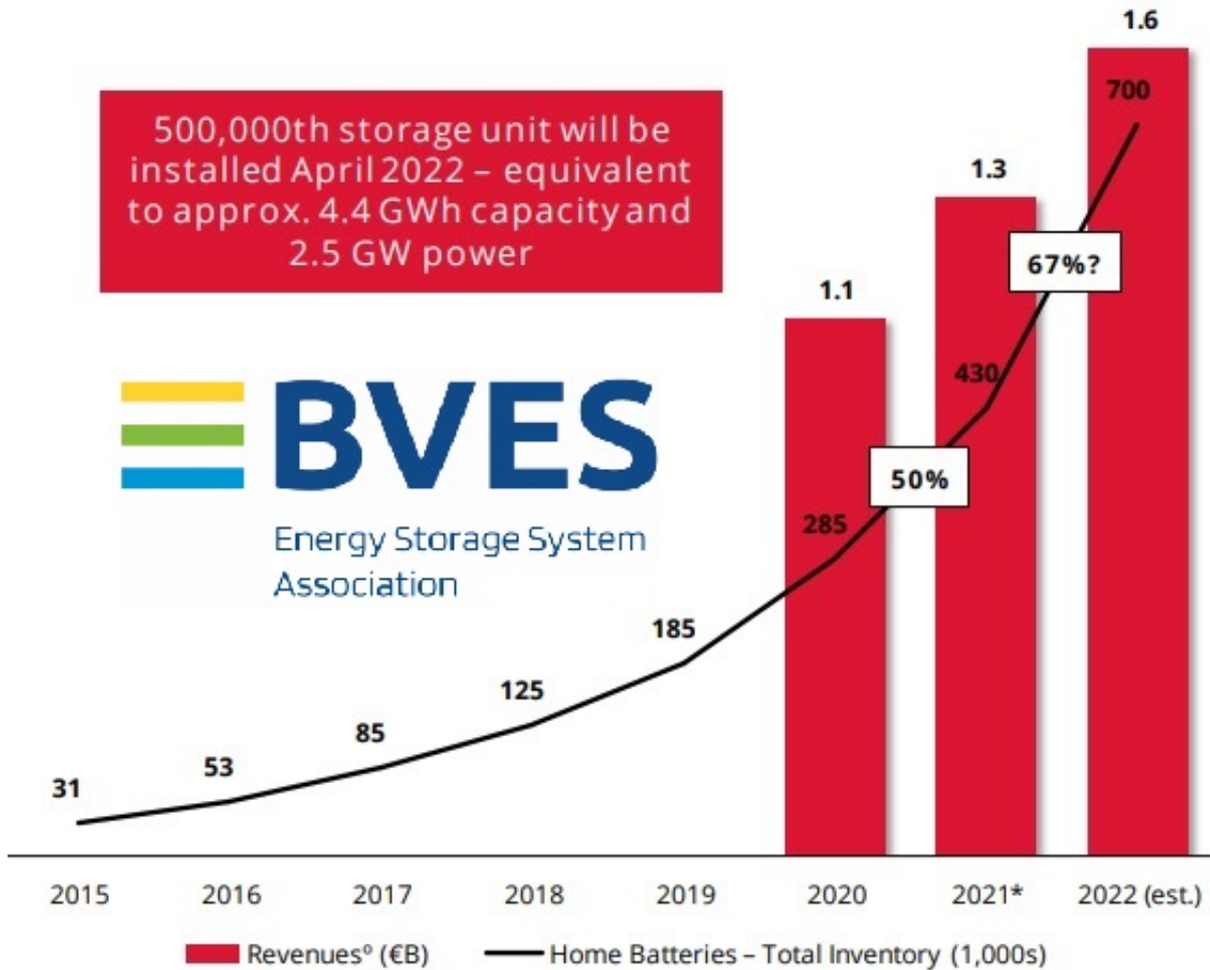
根据4月6日公布的临时数据，
2021年德国储能系统的销售额同比增长逾25%，产生近90亿欧元(约96亿美元)的营业额。

德国储能协会(BVES)表示，尽管疫情封锁后工业复苏缓慢，且面临供应短缺、生产和原材料成本上升，但在该国注册公司的国内和国际收入都实现了增长。

BVES表示，对能源独立性、可持续性和电动汽车的渴望“显然正在成为市场驱动力”。

根据能源咨询公司为BVES进行的调查，
德国住宅储能市场出现了最大的增长，2021年销售额超过40亿欧元，比前一年增长了28%。

Home Batteries - Revenues and Inventory (Germany)



Source: ISEA RTWTH Aachen 2022 (inventory), estimates 3EC

住宅储能大爆发

临时数据显示，德国储能业务的员工人数从2020年的1.47万人增加到2021年的近1.7万人。

该协会预测，到2022年4月底，家庭储能系统的安装数量将达到50万套，并补充说：“安装容量超过2.5GW，相当于几乎两个核电站的容量。”

BVES开展的一项储能行业调查显示，近86%的受访者认为，在今年和2023年，国内工业和商业储能系统基础设施市场将继续保持“非常积极”或“相当积极”。

BVES常务董事Urban Windelen说：“50万户家庭储能系统不仅是行业的一个伟大成果，也是一个明确的信号，即储能系统是，而且必须是基于可再生能源的新能源系统的重要组成部分。”

（原文来自：储能杂志 全球储能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/181475.html>