



Final Press Release

Energy Storage Europe 2019

欧州エネルギー貯蔵国際展示会・会議 2019

2019年3月12日～14日

ファイナル・レポート(和訳)

**エネルギー・ストレージ・ヨーロッパ:エネルギー貯蔵アプリケーションはセクターを
超えて台頭。**

- ドイツのエネルギー貯蔵関連企業の総売上高は50億ユーロに
- エネルギー貯蔵への関心は全ての産業分野に拡大
- 出展企業は独創的なソリューションを発表



3日間にわたって開催されたエネルギー・ストレージ・ヨーロッパ(ESE)は、参加者・出展社の90%以上がこのイベントに「満足している」と答えるなど、成功裏に幕を閉じました。

ドイツ・エネルギー貯蔵協会(BVES)は、カンファレンスで最新の市場動向データを発表し、前向きな進展とエネルギー貯蔵業界の重要性がますます高まっていると確認しました。蓄エネルギー業界の総売上高は前年より9%増加し、50億ユーロに達しました。また同業界の就労人口も前年比9%増の12,100人と報告されました。業種内訳は大規模産業用蓄電池(33%)、蓄熱(33%)、そして家庭用蓄エネルギー関連(21%)となっています。

出展者のコメントビデオ: <https://video.messe-duesseldorf.de/7815>

蓄エネルギー業界の2019年のデータはこちらから:
www.bves.de/bves_branchenzahlen_2019/

プレス用写真: www.esexpo.com/pressphotos



NRW州経済・エネルギー担当大臣 Prof. Dr. A. ピンクヴァルト氏は「エネルギー貯蔵設備はエネルギーシステムの転換を成功に導くための決め手となります。それらは、ますます増加する再生可能エネルギー比率のインテグレーション・柔軟化とその安定供給に重要な貢献をします。ヨーロッパで有数のエネルギー貯蔵をテーマとした国際会議及び展示会、エネルギー・ストレ



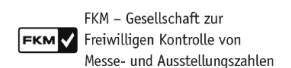
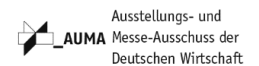
Messe Düsseldorf GmbH
Postfach 10 10 06
40001 Düsseldorf
Messeplatz
40474 Düsseldorf
Germany

Telefon +49 211 4560-01
Telefax +49 211 4560-668
Internet www.messe-duesseldorf.de
E-Mail info@messe-duesseldorf.de

Geschäftsführung:
Werner M. Domscheidt (Vorsitzender)
Hans Werner Reinhard
Wolfram N. Diener
Bernhard Stempfle
Vorsitzender des Aufsichtsrates:
Thomas Geisel

Amtsgericht Düsseldorf HRB 63
USt-IdNr. DE 119 360 948
St.Nr. 105/5830/0663

Mitgliedschaften der
Messe Düsseldorf:



Öffentliche Verkehrsmittel:
U78, U79: Messe Ost/Stockumer Kirchstr.
Bus 722: Messe-Center Verwaltung

ー・ヨーロッパは蓄エネ技術とアプリケーションの全てを網羅すると共に、ソリューションへの重要なアプローチも提示する。NRW 州のエネルギー事情においては、これらのイノベーションは特に重要であります。」と強調しました。

「エネルギー貯蔵設備は様々な分野で成功への道を切り拓いている:エネルギーシステム転換、同時にエネルギー安定供給システム、最終的には持続可能な経済発展において。World of Energy Storage シリーズのヨーロッパ版として、ESE はドイツおよび海外の蓄エネルギー業界の最新情報が一堂に集結するコネクティング・ポイントなのです。」とドイツ・エネルギー貯蔵協会(BVES)専務理事の U.ウィンデン氏は付け加えます。

ますます強まる BtoB 志向

ESE は常にエネルギー貯蔵システムをテーマとして、BtoB にフォーカスしてきました。そして今年も来場者の99%がビジネス目的での来場となりました。また来場者の40%は海外からの来場者でした。イベントで展開されたソリューション・技術・アプリケーションの領域は昨年に続き、前年より増加しました。



家庭用蓄電池から充電インフラ、フレキシブルなセクターカップリングまで

ESE が扱うテクノロジーのテーマも会議プログラムに反映されました。蓄電池、Power2X コンセプト、モビリティ・インフラ・ソリューション、蓄熱技術などは今年のセッションの焦点となりました。また、柔軟なセクターカップリングでの蓄熱や熱化学プロセスに基づくパワー・トゥ・ヒートソリューションなど、数々の斬新なアプローチが発表されました。



エナジー・ストレージ・ヨーロッパ 2020 は 2020 年 3 月 10 日~12 日に開催いたします。