

FORUM BAU

Sommersemester 2024

Remote Monitoring von Windenergieanlagen @ EnBW

Mittwoch, 19. Juni 2024, 18:00 Uhr
Hörsaal LI 318

Dr. Andreas Schulze
EnBW Energie Baden-Württemberg AG

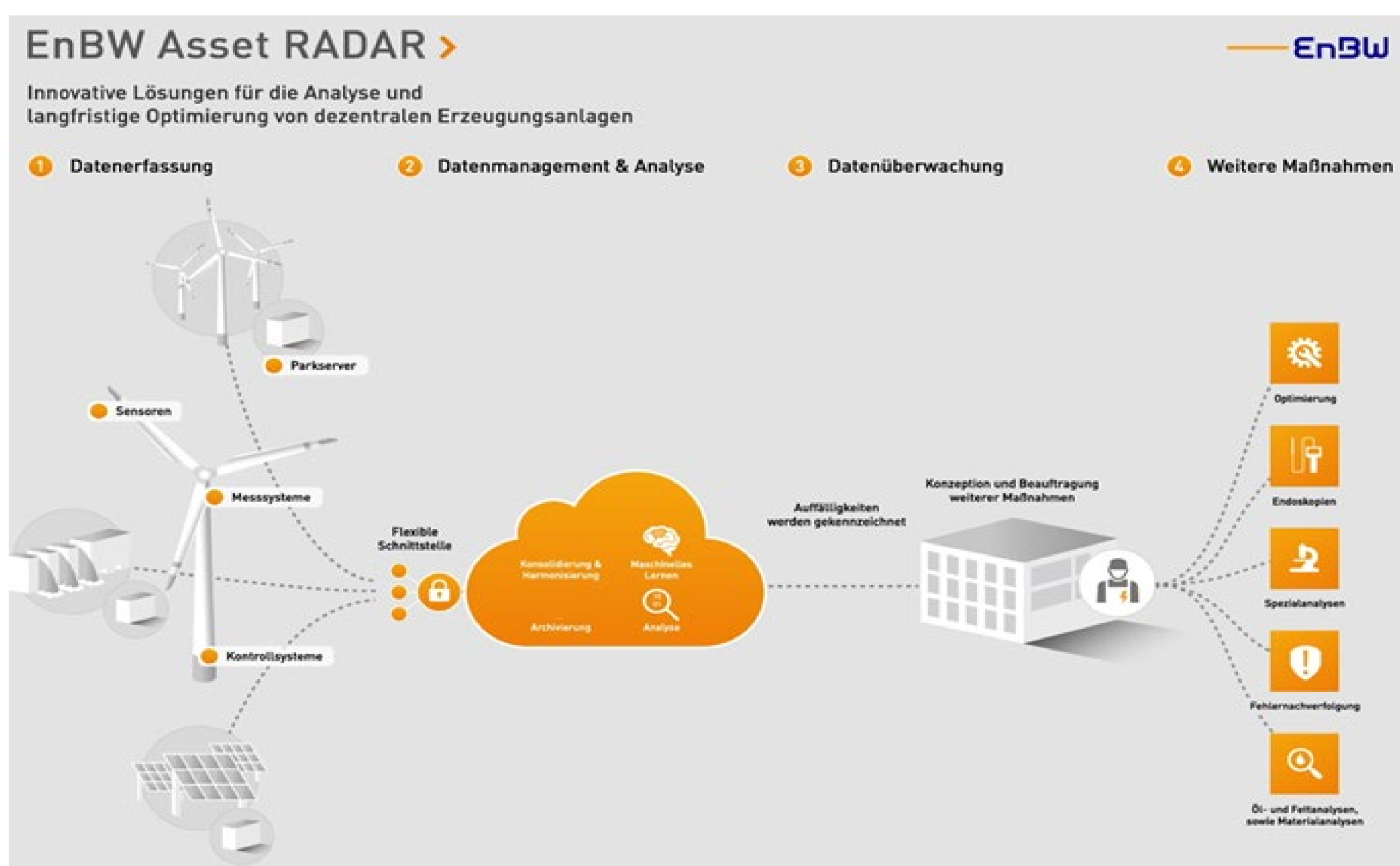


Bild: EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Remote Monitoring von Windenergieanlagen ist ein zentrales Tool, um den Betrieb und die Wartung von Windkraftanlagen effizient zu gestalten und Ausfallzeiten zu minimieren. Durch die kontinuierliche Überwachung können potenzielle Probleme frühzeitig erkannt und behoben werden, was die Lebensdauer der Anlagen verlängert und die Energieproduktion maximiert. Dieser Vortrag gibt einen Einblick in die Herausforderungen, Potentiale und in die methodische Vielfalt von Remote Monitoring bei der EnBW AG.

HTWK

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

HTWK Leipzig
Karl-Liebknecht-Straße 132, 04277 Leipzig, G 327
<https://fb.htwk-leipzig.de/fakultaet/>
VDI Leipzig, Arbeitskreis Bautechnik
Förderverein HTWK Leipzig
Von der ARCHITEKTENKAMMER SACHSEN als Fortbildung anerkannt