

EnBW Smart Energy Suite | Themenreihe

# Smartes EnBWissen >





Steffen Moser  
Product Manager

Sie wollen Energie neu denken und sind im (produzierenden) Gewerbe, Handel oder Dienstleistungsbereich tätig? Energiethemen, Datenmanagement oder Audit-Pflicht beschäftigen Sie?

Dann ist unser mit **digitalen Innovationen** gespickter **Rundgang durch die Energiewelt** genau das Richtige für Sie! Wir bieten Ihnen einen Einblick in aktuelle Themen rund um die Energiewirtschaft sowie in die digitalen Produktlösungen der EnBW Smart Energy Suite. Ihre Fragen beantworten wir Ihnen gerne persönlich.

Mit energiereichen Grüßen,  
Ihr Steffen Moser



## Das kleine ABC der Nachhaltigkeit

Das „**A**“ steht für den **Ausbau** unserer erneuerbaren Energiequellen, denn als EnBW leisten wir einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz. Zudem unterstützen wir mit unseren Ökostrom-Produkten unsere Kunden dabei, die Energiewelt nachhaltig zu gestalten. Und das intelligent, sicher und einfach.

Sie wollen mit Ihrem Unternehmen intelligent, sicher und einfach auf Nachhaltigkeit setzen? Dann helfen wir Ihnen gerne dabei.

Fakt ist, dass Nachhaltigkeit, Energiewende und Ökostrom gegenwärtig Schlagwörter sind, die in vielen verschiedenen Zusammenhängen verwendet werden. Doch meist ist schwer nachzuvollziehen, was jeweils genau darunter verstanden wird.

Wir, das Team der Smarten Energielösungen, möchten ein wenig Licht in die Welt der Nachhaltigkeit bringen. Daher kümmern wir uns unter „**B**“ um eine kurze **Begriffserklärung** und stellen Ihnen anschließend unsere nachhaltigen Lösungsangebote vor:

Das global etablierte **Begriffsverständnis** geht auf das Konzept einer nachhaltigen Entwicklung aus dem Jahre 1992 zurück. Innerhalb des Konzepts sollen im Wesentlichen drei Aspekte miteinander in Einklang gebracht werden:

- 1) Ökonomisches Wachstum im Sinne einer globalen Verteilung von Wohlstand.
- 2) Das Einhalten ökologischer Erfordernisse zur Aufrechterhaltung und Regeneration unserer natürlichen Lebensgrundlagen.
- 3) Die gerechte Verteilung von (ökonomischen und ökologischen) Nutzen und Lasten, um auf der sozialen und kulturellen Ebene eine Chancengleichheit zu erreichen.

Organisationen, wie z.B. Unternehmen oder Gebietskörperschaften, tragen eine große Verantwortung für den Erfolg dieses Konzeptes. Vor diesem Hintergrund haben wir als EnBW einen klaren Standpunkt bezogen:

„Wir haben den Anspruch, alle unsere Geschäftsaktivitäten verantwortungsvoll zu gestalten und einen wirtschaftlichen, ökologischen und sozialen Mehrwert zu schaffen. Für unsere Kunden, Anteilseigner, Mitarbeiter, Partner sowie die Gesellschaft insgesamt – heute und in der Zukunft.“

Einen nachhaltigen Mehrwert für unsere Kunden schaffen – wie geht das? Entdecken Sie unter „**C**“ Ihre **Chancen**, wie Sie mit Hilfe der Smarten Energielösungen (EnBW Smart Energy, EnBW Smart Data und EnBW Smart Audit) erfolgreich auf ökonomische und ökologische Nachhaltigkeit setzen.

Wie schafft **EnBW Smart Energy** einen nachhaltigen Mehrwert?

### **Ökonomisch:**

- ✓ Indem es Strombeschaffung langfristig unabhängig macht von einem willkürlich gewählten Einkaufszeitpunkt bei irgendeinem Versorger.
- ✓ Es wird sehr transparent angegeben, wie hoch unser Dienstleistungsentgelt ist, da die Marktpreise 1:1 an den Kunden weitergegeben werden, selbst bei negativen Preisen.
- ✓ Indem es beim Etablieren der Börse als „Spiegel“ von Energie-Angebot und -Nachfrage dient und damit auch die Energiewende fördert → je mehr günstige Erneuerbare Energien auf den Markt drängen und das Gesamtangebot erhöhen, desto preiswerter wird die Energie.

Letztgenanntes ökonomisches Argument ist ebenfalls als nachhaltiger ökologischer Mehrwert zu betrachten. Hier wird ein Anreiz gesetzt, Strom in jenen Zeiten zu verbrauchen, in denen ein hohes Marktangebot besteht und der Marktpreis niedrig ist.

### **Ökologisch:**

- ✓ Indem es die Beschaffung von Grünstrom anbietet, der in deutschen oder europäischen Wasserkraftanlagen erzeugt wurde.
- ✓ Indem es komplett papierlos funktioniert und somit keine materiellen Ressourcen verbraucht.

## Wie schafft **EnBW Smart Data** einen nachhaltigen Mehrwert?

### **Ökonomisch:**

- ✓ Indem die Netzentgelte im Bereich Messstellenbetrieb für unsere Kunden günstiger werden.
- ✓ Die von uns eingebauten modernen Smart Meter sind Voraussetzung für das Gelingen der Energiewende: Sie verbessern die Transparenz und Kommunikation und ermöglichen dadurch bspw. verbrauchergerechte Tarife.

### **Ökologisch:**

- ✓ Nur das, was man messen und sehen kann, kann auch gemanagt und optimiert werden. Durch die Visualisierungsangebote von EnBW Smart Data werden Verbesserungspotenziale sicht- und damit umsetzbar.
- ✓ Fehlfunktionen, die beispielsweise zu einem erhöhten Stromverbrauch führen können oder einen Ausfall von Produktionsanlagen bedeuten, können über Alarmfunktionen vom Kunden schneller entdeckt und behoben werden.

## Wie schafft **EnBW Smart Audit** einen nachhaltigen Mehrwert?

### **Ökonomisch:**

- ✓ Unsere Lösungsangebote schaffen die Voraussetzungen für steuer- und abgabenbezogene Benefits.
- ✓ Sie reduzieren langfristig und nachhaltig Energiekosten durch Einsparungen sowie Effizienzgewinne.

### **Ökologisch:**

- ✓ Jedes Energieaudit hat im Kern eine Liste mit möglichen Energie-Einsparmaßnahmen, die nach Umsetzung direkt oder indirekt auf die Reduktion von umweltschädlichem CO<sup>2</sup> einzahlen.
- ✓ Der Betrieb von Energiemanagementsystemen, die wir betreuen, ist im Kern auf einen Kulturwandel in den Organisationen angelegt. Damit wird die Sensibilität gegenüber ökologischen und damit verbundenen ökonomischen Aspekten nachhaltig erhöht.

Unsere Energieexperten bringen neben ihrem großen Fachwissen auch immer eine gesunde Portion Überzeugung für unsere nachhaltigen Produkte zu unseren Kunden mit.

Fordern Sie daher jetzt einen kostenlosen Beratungstermin oder Demozugang zu unserer EnBW Smart Energy Suite an und überzeugen Sie sich selbst von den Vorteilen der Smarten Energielösungen der EnBW.



Florian Dukat  
Account Manager

f.dukat@enbw.com  
+49 711 28981368



Carsten Schröder  
Account Manager

ca.schroeder@enbw.com  
+49 721 6314876

Weitere Informationen finden Sie hier: [Alles rund um unsere EnBW Smarte Energielösungen!](#)