



## PRAXISPROJEKT

# E-LADESTATION VILLA SCHWANEBECK

### Die Ausgangssituation

Das Hotel Villa Schwanebeck in Binz orientierte sich während der Pandemie neu. In der Zeit des Lockdowns wurden Buchungsprozesse digitalisiert, ein Webauftritt erstellt, das Hotel renoviert, die Mitarbeiter für die neuen digitalisierten internen Prozesse geschult und damit der Schritt zur SMART Hotel plus Stufe (Mittelstandard) selbstständig gemeistert. Somit konnte die Arbeit während des saisonalen Tagesgeschäfts von 3-5 Stunden am PC auf 15 Minuten reduziert werden, ohne große Investitionen tätigen zu müssen.

### Herausforderung

Mit der Begleitung des Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrums Rostock wurden weitere Digitalisierungsmaßnahmen zur Förderung technischer und wirtschaftlicher Potenziale, sowie Entwicklungsmöglichkeiten, geplant. Ziel dieser Projektbegleitung war die Unterstützung bei der Entwicklung eines E-Mobilitätskonzepts. Dabei unterstützte das Kompetenzzentrum u.a. bei der Beantragung einer Förderung für Schnellladestation.

Projektziele: Aufbau eines E-Mobilitätskonzepts mit der Einbindung in das Energiekonzept. Zukünftig soll auch ein Elektro-Car Sharing angeboten werden können.

### Die Eckdaten des Unternehmens

|                |  |
|----------------|--|
| Name:          | Villa Schwanebeck<br>Hotel & Touristik GmbH                            |
| Gründungsjahr: | 1994   |
| Sitz:          | Binz auf Rügen   |
| Größe:         | 6 Mitarbeiter/innen in Vollzeit und<br>5 Mitarbeiter/innen in Teilzeit |
| Branche:       | Tourismus  |





## Vorgehen

Durchführung des Smart Checks für Hotels: Durch die Analyse des digitalen Standes des Unternehmens konnten Bedarfe herauskristallisiert werden, welche als Ziele für die Begleitung des Projekts zur weiteren Förderung des Unternehmens dienen. Dabei konnte das Hotel „Villa Schwanebeck“ die Stufe SMARTplus durch vorbildhaften Eigenaufwand erreichen.

Planung der Umsetzung: Mit der Begleitung des Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrums Rostock wurde bei der Beantragung einer Schnellladestation unterstützt. Dabei wurden verschiedene Komplettanbieter verglichen und eine Empfehlung für das Unternehmen gegeben.

## Umsetzung

Nach Auswertung verschiedener Umsetzungsmöglichkeiten für die E-Ladestation hat sich das Unternehmen für eine minimalistische Variante entschieden: Einbau von 3 einfachen Ladestationen mit PIN Feld für die Hotelgäste inklusive zu ihrem Hotelaufenthalt, Aufladung der E-Fahrzeuge über die Nacht. Somit könnte das Unternehmen ein nachhaltiges Mobilitätskonzept mit geringen Mitteln umsetzen.

Aufgrund der örtlichen Gegebenheiten war ein öffentlicher Zugang der Parkplätze nicht gesi-



chert und daher konnten die Fördermittel für den Einbau von Schnellladestationen mit installiertem Abrechnungssystem nicht in Anspruch genommen werden.

*Mehr Informationen zur Digitalisierung in der Hotellerie finden Sie in dem „Leitfaden SMART Hotel – Innovationen im Hotelbetrieb“.*



**>> Hier gelangen Sie zum Leitfaden**

## Kontakt

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Rostock  
Deutsche Med Platz 1  
18057 Rostock

Web: [www.kompetenzzentrum-rostock.digital](http://www.kompetenzzentrum-rostock.digital)