

Vollgeladen um die Talsperre

Spelsberg liefert E-Bike-Ladestationen für Naherholungsgebiet

Breckerfeld, 03.09.2020. Die Glörtalsperre in Nordrhein-Westfalen gilt als beliebter Anlaufpunkt, der zu Freizeitaktivitäten wie Wandern, Baden oder Fahrradfahren einlädt. Im Zuge einer umfassenden Aufwertung der Talsperre und der umliegenden Landschaftsräume wurden am Zugangsbereich des Rundwegs zwei E-Bike-Ladestationen BCS PURE von Spelsberg installiert. Diese tragen maßgeblich zur Steigerung der Attraktivität des Gebiets bei und überzeugten durch ihre Qualität sowie Funktionalität alle Beteiligten des Kooperationsprojekts.

Die auf der Grenze zwischen dem Ennepe-Ruhr-Kreis und dem Märkischen Kreis gelegene Glörtalsperre erstreckt sich über mehrere Gemeinden und Städte. Während sie ursprünglich die Versorgung der örtlichen Industrie mit Kühl- und Triebwasser sicherstellte und später als Notreservoir für Trinkwasser diente, ist sie heute ein ganzjähriges Ausflugsziel für Freizeitaktivitäten. Das Kooperationsprojekt GLÖR 365 beider Regionen mit der Freizeitschwerpunkt Glörtalsperre GmbH als Projektträger verfolgte zuletzt die Stärkung der touristischen Bedeutung der Talsperre durch eine Reihe von Baumaßnahmen. Dazu zählten eine Umgestaltung des Ufers, die Aufwertung des Aufenthalts- und Aktivitätsbereichs, die Weiterentwicklung des Seerundwegs sowie die Neugestaltung des Zugangsbereichs. Besonders E-Bike-Fahrer profitieren am Start- und Zielpunkt des Rundwegs von den Maßnahmen: Dank der neu montierten E-Bike-Ladestationen BCS PURE von Spelsberg erhalten sie dort die Möglichkeit, ihr E-Bike einfach und sicher zu laden.

Vertrauensvoll auf Spelsberg gesetzt

Herausgeber:
Günther Spelsberg GmbH + Co. KG
Im Gewerbepark 1
D-58579 Schalksmühle
Telefon: +49 2355 892-0
Telefax: +49 2355 892-299
E-Mail: info@spelsberg.de
Internet: www.spelsberg.de

Ansprechpartner:
Jörn Lindert
Head of Marketing
E-Mail: jli@spelsberg.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

Doch vor der Vergabe und abschließenden Montage der E-Bike-Ladestationen aus dem Hause Spelsberg galt es, die Verantwortlichen von den Produktvorteilen zu überzeugen. Im Rahmen einer öffentlichen Ausschreibung zur Installation von Fahrradladestationen erhielt die Firma Oliver Ochsenfahrt Garten- und Landschaftsbau, Schalksmühle, den Zuschlag. Der Betrieb pflegt seit bereits über 25 Jahren ein enges und vertrauensvolles Kooperationsverhältnis mit der Günther Spelsberg GmbH + Co. KG und steht mit dieser in kontinuierlichem Austausch zu Produktneuheiten und Innovationen. Folgerichtig fiel auch bei diesem Vorhaben die Wahl des Geschäftsführers Oliver Ochsenfahrt auf Produkte von Spelsberg: „Während unserer jahrzehntelangen Zusammenarbeit sind das gegenseitige Vertrauen und der persönliche Kontakt stetig gewachsen. So war uns nach Erhalt des Auftrages schnell klar, dass wir an der Glörtalsperre auf die neuen E-Bike-Ladestationen BCS von Spelsberg setzen wollen.“

Überzeugendes Gesamtpaket

Auch wenn die BCS PURE von den ursprünglich vorgesehenen Lösungen der Ausschreibung abwichen, erwiesen sich die Produkte von Spelsberg diesen gegenüber als vorteilhaft und wirtschaftlicher. Die technischen Details und Funktionen der BCS sprechen dabei für sich: Mit ihnen können Fahrer von Elektrofahrrädern ihre jeweiligen Ladegeräte zu Hause lassen. Denn die überaus robusten BCS-Stationen auf Basis von GEOS-Gehäusen sind in der Standardkonfiguration mit original Ladecontrollern, u. a. von Bosch und Shimano, sowie zusätzlich mit SCHUKO®-Steckdosen ausgestattet. Durch den Einsatz der Originalkomponenten können sich Nutzer auf höchste Zuverlässigkeit und Sicherheit beim Laden verlassen. Die integrierte Elektronik überwacht das System, erkennt Überlast und schaltet defekte Ladepunkte entsprechend ab. Zudem sind sie mit weiteren sicherheitsrelevanten Funktionen ausgestattet, um

Herausgeber:
Günther Spelsberg GmbH + Co. KG
Im Gewerbestpark 1
D-58579 Schalksmühle
Telefon: +49 2355 892-0
Telefax: +49 2355 892-299
E-Mail: info@spelsberg.de
Internet: www.spelsberg.de

Ansprechpartner:
Jörn Lindert
Head of Marketing
E-Mail: jli@spelsberg.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

den Ladevorgang unabhängig von Umweltbedingungen und nach Herstellervorgaben stets sicher durchzuführen. Ein zusätzliches Kabelmanagement erleichtert die Handhabung der vielfältigen Anschlüsse. Weiteren Komfort bieten ein montierter Kabelhalter sowie eine LED-Status-Anzeige. Darüber hinaus ermöglichen Umgebungsbedingungen von -25 °C bis +40 °C einen ganzjährigen Einsatz im geschützten Außenbereich.

Die technischen Details sowie die Perspektive, den Besuchern am Zugangsbereich der Talsperre mithilfe der Lösungen von Spelsberg mehrere Ladepunkte anbieten zu können, veranlassten die Verantwortlichen zu einer Kooperationsvereinbarung in enger Abstimmung zwischen der Gesellschaft Freizeitschwerpunkt Glörtalsperre GmbH und Spelsberg. Während des gesamten Projektverlaufs unterstützte das agile BCS-Team des Herstellers beratend sowie im Hinblick auf kundenspezifische Anforderungen mit fachkundigem Know-how. Während eines gemeinsamen Termins vor Ort beantworteten die Spelsberg-Mitarbeiter bereits im Vorfeld jegliche Fragen zur Funktionalität und technischen Umsetzung.

Im Handumdrehen umgesetzt

Im Juni 2020 läutete die symbolische Schlüsselübergabe mit Bernd Werkshagen, Leiter Betriebs- und Anlagentechnik bei Spelsberg, und Jörg Schönenberg, Bürgermeister der Gemeinde Schalksmühle, die finalen Schritte zur Fertigstellung der modernen Ladepunkte ein. Für Bürgermeister Schönenberg tragen sie wesentlich zur Aufwertung des Areals bei, auch im ökologischen Sinne: „Der Freizeitwert des Naherholungsgebiets Glörtalsperre für die Region ist bedeutend. Gleichzeitig spielen bei der Freizeitgestaltung auch Umweltgedanken eine immer größere Rolle. Somit sind die E-Bike-Ladestationen am Parkplatz in unmittelbarer Nähe zur Gaststätte und zum Rundwanderweg eine hervorragende Ergänzung zum bestehenden Angebot.“

Herausgeber:
Günther Spelsberg GmbH + Co. KG
Im Gewerbestark 1
D-58579 Schalksmühle
Telefon: +49 2355 892-0
Telefax: +49 2355 892-299
E-Mail: info@spelsberg.de
Internet: www.spelsberg.de

Ansprechpartner:
Jörn Lindert
Head of Marketing
E-Mail: jli@spelsberg.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

Mit der Einbindung der beiden BCS-Ladestationen und ihrer Inbetriebnahme wurde die Jungkurth GmbH aus Altena beauftragt. Der Anschluss erwies sich für den Jungkurth-Mitarbeiter Herr Marcel als überaus unkompliziert: „Der gesamte Prozess ging schnell und einfach von der Hand. Für jeden Anlagenelektroniker ist die Installation der BCS eine dankbare Aufgabe, die sich selbst ohne den vorhandenen Klemmplan problemlos bewältigen ließe.“

Nach Abschluss des umfassenden Bauvorhabens präsentiert sich die Glörtalsperre in neuem Glanz und dank der modernen E-Bike-Ladestationen BCS als perfektes Ausflugsziel für E-Bike-Fahrer. Getreu dem Motto „Aus der Region für die Region“ wurde das Projekt in enger, partnerschaftlicher Zusammenarbeit aller Beteiligten abgewickelt. „Das Familienunternehmen Spelsberg hat eine große Bedeutung für die Wirtschaftskraft unserer Kommune und ist ein wichtiger Arbeitgeber für viele Fachkräfte aus der Region. Umso schöner ist es, die Produktneuheiten des Herstellers direkt hier bei uns im Einsatz zu haben und mit ihnen die Attraktivität des Standorts zu steigern“, schließt Bürgermeister Schönenberg.

(ca. 6.500 Zeichen)

Zu Spelsberg

Spelsberg gehört zu den international führenden Herstellern der Elektrobranche und ist vor allem im Bereich der Elektroinstallations- und Gehäusetechnik tätig. Das Familienunternehmen entwickelt, produziert und vertreibt Produkte und Systeme für das Elektrohandwerk und die Industrie und gilt als kompetenter Problemlöser für alle Aufgaben rund um das Gehäuse. Spelsberg steht seit über 115 Jahren für Sicherheit, hohe Qualität und technische Leistungsfähigkeit und verfügt über eigene VDE und UL-zertifizierte Prüflabore. Das Sortiment umfasst über 5.000 flächendeckend verfügbare Artikel, darunter Abzweigdosens, Kleinverteiler, Reihenklemmen-, Zähler- und Industriegehäuse.

Darüber hinaus entwickelt, fertigt und vertreibt das Familienunternehmen Gehäuse sowie anschlussfertig verdrahtete Systeme für kundenindividuelle Ansprüche. Der Gehäusespezialist vereint Tradition und Moderne: Mit der Erweiterung um den Geschäftsbereich E-Mobility stellt sich Spelsberg im Feld nachhaltiger und zukunftsweisender Technologien breiter auf.

Herausgeber:
Günther Spelsberg GmbH + Co. KG
Im Gewerbestark 1
D-58579 Schalksmühle
Telefon: +49 2355 892-0
Telefax: +49 2355 892-299
E-Mail: info@spelsberg.de
Internet: www.spelsberg.de

Ansprechpartner:
Jörn Lindert
Head of Marketing
E-Mail: jli@spelsberg.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
44263 Dortmund
Telefon: +49 231 532 62 52
Telefax: +49 231 532 62 53
www.presigno.de
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten