

Grundsatzbeschluss zur Anschaffung einer Informationsstele auf dem Kurplatz Glowé unter dem Einsatz von Leader-Fördermitteln

<i>Organisationseinheit:</i> Fördermittel und Bauverwaltung <i>Bearbeitung:</i> Katja Eichwald	<i>Datum</i> 15.07.2022
---	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Haupt- und Finanzausschuss (Vorberatung)	14.09.2022	N
Gemeindevertretung der Gemeinde Glowé (Entscheidung)	05.10.2022	Ö

Sachverhalt

Für die moderne zeitgemäße Kommunikation im Ort soll ein einseitiger digitaler Informationspunkt in den Abmaßen von ca. 1x2m auf dem zentralen Kurplatz geschaffen werden. Die Stele ist mit einer Redaktionssoftware ausgestattet, die die Pflege der Inhalte einfach macht. Außerdem ist diese cloudbasiert mit Servern in Deutschland. Sie ist mit einem Touch-Screen ausgestattet, Informationen laufen zum einen automatisch durch und man kann aktiv als Gast nach den gewünschten Informationen zuverlässig zu jeder Tages- und Nachtzeit suchen. Die analoge Zeit der gedruckten Aushänge und Infotafeln ist vorbei. Zu aufwendig, unflexibel und selten aktuell. Die Lesbarkeit bei Nacht und bei entsprechenden Witterungsverhältnissen ist oft nicht gegeben. Mit dieser Infosteile kann die Kommunikation vereinfacht werden, die Gemeinde Glowé erreicht ihre Gäste und Einwohner jederzeit auf modernem Wege. Damit wird auch dem Wunsch der Bürger nach schnellen und aktuellen Informationen rund um die Uhr entsprochen.

Unter dem Einsatz von Fördermittel würde sich die Finanzierung wie folgt darstellen:

Kosten netto	25.940,00
MWSt	4.928,60
Kosten brutto	30.868,60
Förderung 80%	24.694,88
Kofi-Übernahme 10%	2.469,49
Eigenmittel	8.643,21
davon Vorsteuer	4.928,60

Die Eigenmittel sollen entsprechend bereit gestellt werden. Die Pflicht zum Erlass

einer Nachtragshaushaltssatzung besteht nicht. Zu prüfen ist, ob die Maßnahme nach § 50(1) KV M-V bewilligt werden kann. Hierzu muss die Maßnahme unvorhersehbar und unabweisbar sein. Weiterhin muss die Deckung gewährleistet sein. **Die drei Tatbestandsmerkmale müssen erfüllt sein und sind zu diesem Beschluss anzugeben.** Zur Deckung kann nur eine andere investive Maßnahme in Betracht kommen.

Unvorhergesehen:

Unabweisbar:

Deckung aus Maßnahme:

Sollten die drei Tatbestandsmerkmale nicht erfüllt werden können, bleibt die Ausgabe eine zusätzliche Belastung für die Jahresrechnung 2022.

Beschlussvorschlag

Die Gemeinde beschließt die Anschaffung einer einseitigen Informationsstele auf dem Kurpark Glowe unter dem Einsatz von Fördermitteln über 80% der förderfähigen Kosten.

Finanzielle Auswirkungen

Haushaltsmäßige Belastung:	Ja:	<input checked="" type="checkbox"/>	Nein:	<input type="checkbox"/>	
Kosten:			Folgekosten:		€
Eigenmittel:	3.714,61	€			
Vorsteuer:	4.928,60	€			
Sachkonto:					
Stehen die Mittel zur Verfügung:	Ja:	<input type="checkbox"/>	Nein:	<input checked="" type="checkbox"/>	

Anlage/n

1	Outdoor Stele Glowe-Infos
---	---------------------------

Digitale Outdoor-Steelen

Komplettsysteme inklusive cloudbasiertem Contentmanagement



Inh. Christoph Plamper

Hauptstraße 59
18546 Sassnitz

Telefon 038392-64737

Fax 038392-64738

info@inselwerbestudio.de

www.inselwerbestudio.de



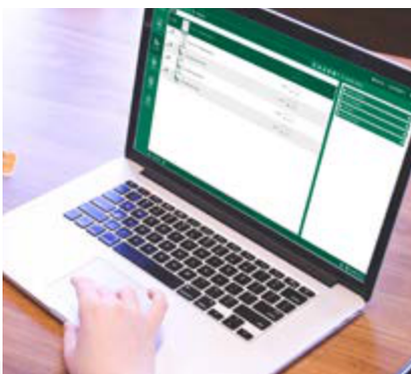
Für Bürger, Besucher und Passanten.

Digitale Informationssysteme vereinfachen die Kommunikation in vielen Bereichen. Für kommunale Einrichtungen, zur Unternehmenskommunikation oder viele andere Einsatzzwecke bieten wir Outdoor Display Stelen als Komplettlösung an. Das bedeutet: Ganz gleich ob Bürgerinfo am Rathausplatz, Besucherinfo am Schwimmbad, vor dem Theater, am Stadion oder anderen hochfrequentierten Standorten – wir liefern Systeme inklusive vorbereiteter Inhaltsformate in Ihrem Corporate Design.



Alles zu seiner Zeit

Die Zeit der gedruckten Aushänge in Schaukästen und Infotafeln ist vorbei. Zu aufwändig, unflexibel und selten aktuell, hat die analoge Form der Information vielerorts schon ausgedient. Die Lesbarkeit – besonders bei schlechten Lichtverhältnissen, war und ist oft unzureichend.



Einfach immer interessant

Unsere Outdoor Stelen sind mit einer Redaktions-Software ausgestattet, die die Inhaltspflege einfach macht.



Modern und wirkungsvoll

Digitale Outdoor Stelen überzeugen mit hoher Kommunikationsleistung dank erprobter, zuverlässiger Technik. Auch unter extremen Lichtverhältnissen, inklusive Vandalismusschutz.



Cloud: Flexibel und effizient

Ganz gleich ob ein oder mehrere Standorte geplant sind – wir realisieren cloudbasiert, mit Servern in Deutschland!

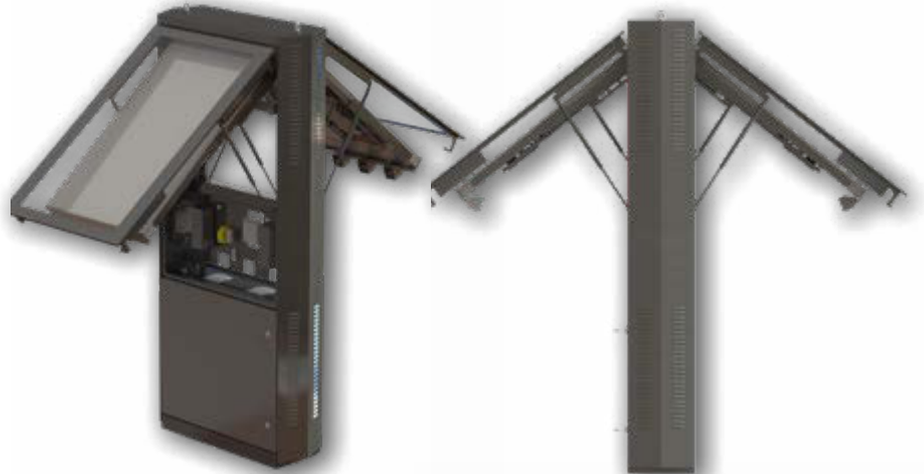
Content und Display Stele in einem: Unsere Cloud-basierte Komplettlösung umfasst die Visualisierung Ihrer Inhalte und die Präsentation mittels formschöner Outdoor Stele. Sie erhalten eine voll funktionsfähige Kommunikationseinheit, maßgeschneidert auf Ihren Einsatzzweck. Die Aktualisierung erfolgt bequem via Internet.

Outdoor Standard Stelen 55"/65"/75"



Gehäuse

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, pulverbeschichtet RAL, outdoorfähig.
- VSG Frontscheibe 2 x 4 mm Sicherheitsglas, entspiegelt
- Rückseitiges Passepartout (keramischer Siebdruck), schwarz Solar Control Ultra Folie verklebt zwischen den Scheiben, Infrarot absorbierend und reflektierend.
- Nach oben öffnende Fronttür, Haltestellung durch Gasdruckfeder.
- Display zu Servicezwecken nach oben ausschwenkbar.
- Verriegelung durch Sicherheitsverschlusseinrichtung.
- Gesteuerte Temperaturregelung (Lüftung/Heizung)
- mehrstufige Lüftung, Rittal, 8 (6/2)
- Tophtherm Filterlüfter IP 65
- Heizung mit Heizgebläse, Stego
- Thermostate, Stego



Outdoor Stele 55" doppelseitig

	Einseitig	Doppelseitig
Displaygröße	55"/65"/75"	2 x 55"
Auflösung	1080 x 1920 (4k 2160 x 3840 möglich)	1920 x 1080
Format	16:9	16:9
Helligkeit (nits)	2500 cd/m ²	2500 cd/m ²
Blickwinkel	178°/178°	178°/178°
Betriebsart	24/7	24/7
Einsatzort	Outdoor	Outdoor
Abmessungen BxHxT	55": 919 x 2290 x 204 mm 65": 993 x 2291 x 204 mm 75": 1249 x 2292 x 205 mm	55": 995 x 2291 x 340 mm 65": 1114 x 2291 x 204 mm 75": 1249 x 2292 x 300 mm
Gewicht	55", 65", 75": 200 kg, 210 kg, 290 kg	55", 65", 75": 290 kg, 328 kg, 400 kg
Anschlussdaten:	230V/50Hz/60Hz	230V/50Hz/60Hz
Schutzklasse:	IP 65	IP 65
Temperatur:	-20°C - +40°C	-20°C - +40°C
Luftfeuchtigkeit:	0%-100%	0%-100%
Funktionen	Helligkeitssteuerung durch Umgebungslichtsensor	Helligkeitssteuerung durch Umgebungslichtsensor
	Notabschaltung bei Überhitzung	Notabschaltung bei Überhitzung
Optionen	Korrosionsschutz nach Korrosivitätskategorie C5M Hinterglas-Touch PCAP, 10 TP	Korrosionsschutz nach Korrosivitätskategorie C5M Hinterglas-Touch PCAP, 10 TP

