



Zielvereinbarung mit Maßnahmenplanung zur Durchführung einer Einzelmaßnahme im Rahmen des Projekts „Unterstützung Bürgerengagement“			
Zwischen der Lokalen Aktionsgruppe:	Chiemgauer Alpen e.V.		
und dem lokalen Akteur:	DLRG Ortsverband Traunstein-Siegsdorf e.V.		
Ansprechpartner:	Axel Seiz		
Straße/ Hausnummer	Wimpasinger Straße		2
PLZ/ Ort	83278	Traunstein	
Kontakt:	E-mail:		axel.seiz@traunstein-siegsdorf.dlrg.de
	Tel.: +49 (0)861 – 52 22	FAX: +49 (0)861 – 52 24	Mobil: +49 (0)172 – 133 86 29
Titel der Einzelmaßnahme:	Wasserrettung – Landkreis Traunstein		
Beschreibung der geplanten Einzelmaßnahme:			
<p>Hinweis: Es darf sich bei der geplanten Einzelmaßnahme gem. LEADER-Förderrichtlinie Ziff. 3.4.4h nicht um eine wettbewerbsrelevante Maßnahme (Beihilfe i. S. von Art. 107 AEUV) handeln (d.h. keine wirtschaftliche Tätigkeit eines Unternehmens und keine Begünstigung von Unternehmen oder Produktionszweigen).</p> <p>Die DLRG Ortsverband Traunstein-Siegsdorf e.V. ist eine gemeinnützige, selbständige Organisation und arbeitet in der Regel ehrenamtlich mit freiwilligen Helfern. Der Verein übernimmt drei Kernaufgaben in der Region: Zum einen bietet der Verein für Sportvereine die Schwimmausbildung an, er widmet sich der Jugend- und Nachwuchsarbeit mit Aufklärung. Darüber hinaus ergänzt der Verein mit seinem dritten Schwerpunkt dem Wasserrettungsdienst die lokale Berg- und Wasserrettung.</p> <p>In den letzten Jahren wurden die 50 ehrenamtlichen Rettungskräfte zu rund 50 Einsätzen im Landkreis Traunstein, vornehmlich Chiemsee und Weitsee, gerufen. Ein zentrales Gerät im Rettungseinsatz und zur Versorgung von Notfallpatienten ist der multifunktionale Defibrillator. Aktuelle Geräte ermöglichen im Einsatz der Diagnostik, der Durchführung von EKGs, der Messung der Sauerstoffsättigung sowie des Blutdrucks.</p> <p>Während einfache Defibrillatoren erschwinglich sind, liegen die Kosten für leistungsfähige, moderne Profi-Geräte bei deutlich über 15.000,00 € und mehr. Zur deutlichen Verbesserung der Arbeit im Rettungseinsatz sowie Ausbildung, möchte der Verein ein professionelles Gerät der Firma Corpuls bestehend aus 3 unabhängig arbeitenden Modulen (Monitoreinheit/ Patientenbox und Defibrillationseinheit) anschaffen. Die Finanzierung soll durch eigene Finanzen, Spenden anderer Vereine und Organisationen sowie Unterstützung durch das Projekt „Unterstützung Bürgerengagement“ erfolgen.</p> <p><u>Anschaffung des nachfolgenden Gerätes:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Corpuls C3 (siehe Anlage) 			



Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)

Höhe der Unterstützung:		
Hinweis: Die Unterstützung erfolgt in Höhe der beantragten und nachgewiesenen Nettokosten, maximal bis zu 2.500,00 € für genehmigte Maßnahmen.		
Voraussichtliche Unterstützung in Höhe von:	Nettokosten €:	2.500,00

Beitrag zur Lokalen Entwicklungsstrategie der Chiemgauer Alpen:		
Die Maßnahme liefert einen wertvollen Beitrag zum Entwicklungsziel (EZ)	EZ.-Nr.:	3.
und hat den größten Bezug dem Handlungsziel (HZ)	HZ.-Nr.:	3.2

Durchführungszeitraum:	
Hinweis: Umsetzung und Nachweis durch lokalen Akteur und Geldfluss der LAG an lokalen Akteur muss bis 31.12.2024 erfolgt sein	
Voraussichtlicher Beginn:	Voraussichtlicher Abschluss:
Mai 2022	September 2022

Nachweise zur Durchführung der Einzelmaßnahme:	
Hinweis: Für die Gewährung der vereinbarten Unterstützung durch die LAG sind folgende Nachweise zu erbringen und vorzulegen:	
<input type="checkbox"/>	Kurzbericht
<input checked="" type="checkbox"/>	schriftliche Bestätigung der Durchführung
<input checked="" type="checkbox"/>	Zahlungsnachweise (z.B. bezahlte Rechnungen/ Rechnungsbelege/ Kontoauszug)
<input checked="" type="checkbox"/>	Presseartikel, Fotos, o.Ä. falls vorhanden
<input type="checkbox"/>	sonstige Nachweise

Ich versichere, dass die dargestellte Einzelmaßnahme die Regelungen zum Projekt „Unterstützung Bürgerengagement“ des Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten erfüllt. Die LAG bezahlt dem lokalen Akteur die vereinbarte Unterstützung, wenn die Einzelmaßnahme wie vereinbart durchgeführt und alle erforderlichen Unterlagen zur Verfügung gestellt wurden.

 Ort, Datum

 Unterschrift der LAG

 Ort, Datum

 Unterschrift des lokalen Akteurs



Übersicht – Beitrag zur Lokalen Entwicklungsstrategie (LES)			
Bezug zur Lokalen Entwicklungsstrategie (LES)			
Die Einzelmaßnahme ist neu <input checked="" type="checkbox"/>			
Einordnung unter Entwicklungsziel/e (EZ) mit Handlungsziel/en (HZ):			
<input checked="" type="checkbox"/>	EZ	1.	„Attraktivitätssteigerung durch Entwicklung nachhaltiger Tourismus- und Naherholungsstrukturen zur Sicherung und Stärkung als führende Tourismus-Destination in den Bayerischen Alpen“.
<input type="checkbox"/>	HZ	1.1	„Verbesserung von Organisationsstrukturen, der Kommunikation und Vermarktung in der Tourismusbranche“
<input type="checkbox"/>	HZ	1.2	„Qualitätssicherung des Angebotes - Attraktivitätssteigerung von bestehenden Freizeiteinrichtungen bis hin zur Qualifizierungsmaßnahmen“
<input type="checkbox"/>	HZ	1.3	„Entwicklung, Planung und Gestaltung von nachhaltigen Nutzungsansätzen zur deutlichen Verbesserung touristischer Infrastruktur im Natur-, Kultur- und Lebensraum für ALLE – Gäste und Einheimische“
<input checked="" type="checkbox"/>	HZ	1.4	„Optimierung, Ertüchtigung und Bereicherung vorhandener Basisinfrastruktur in Natur-, Kultur- und Lebensraum durch innovative Ansätze“
<input type="checkbox"/>	EZ	2.	„Sicherung und Stärkung der Alm-, Land- und Forstwirtschaft zur Wahrung und Erhalt der Landeskultur, dem Lebensraum sowie Gebietskulisse Chiemgauer Alpen“
<input type="checkbox"/>	HZ	2.1	„Verbesserung der öffentliche Wahrnehmung von Alm-, Land- und Forstwirtschaft“
<input type="checkbox"/>	HZ	2.2	„Ertüchtigung von Produktion und Vermarktung alm-, land- und forstwirtschaftlicher Produkte“
<input type="checkbox"/>	HZ	2.3	„Sicherung der wertvollen traditionellen alpinen Bauweise“
<input type="checkbox"/>	HZ	2.4	„Sicherung des Alm- und Forstbetriebs in den Chiemgauer Alpen“
<input checked="" type="checkbox"/>	EZ	3.	„Erhaltung der regionalen Identität und Sicherung des gesellschaftlichen Miteinanders für eine gemeinsame Zukunft“
<input type="checkbox"/>	HZ	3.1	„Sicherung, Erhalt und Dokumentation des kulturellen Erbes“
<input checked="" type="checkbox"/>	HZ	3.2	„Förderung des gesellschaftlichen Miteinanders“
<input checked="" type="checkbox"/>	HZ	3.3	„Sicherung der Daseinsvorsorge in Zeiten des demographischen Wandels“
<input type="checkbox"/>	EZ	4.	„Umsetzung einer klimaneutralen Heimat und mobilen Destination Chiemgauer Alpen“
<input type="checkbox"/>	HZ	4.1	„Förderung, Steigerung lokaler Energiequellen und Nutzung regenerativer Energie“
<input type="checkbox"/>	HZ	4.2	„Förderung der Mobilität in den Chiemgauer Alpen“
<input type="checkbox"/>	HZ	4.3	„Förderung der ELEKTRO-Mobilität in den Chiemgauer Alpen“
<input checked="" type="checkbox"/>	EZ	5.	„Steigerung der regionalen Wertschöpfung durch Stärkung lokaler Absatzmärkte, Sicherung regionaler Arbeitsplätze und Ansiedlung innovativer Unternehmen“
<input type="checkbox"/>	HZ	5.1	„Steigerung der Regionalen Wertschöpfung“
<input checked="" type="checkbox"/>	HZ	5.2	„Verbesserung der lokalen Arbeitsbedingungen für Unternehmen und Private“

Anlage für den lokalen Akteur:

Die Maßnahme hat folgenden Nutzen für die Beteiligten / die Bevölkerung / den Ort:

- Erhebliche Verbesserung der Ausstattung des Einsatzteams
- Lebensrettende Maßnahmen im Einsatz
- Diagnostik und Früherkennung von möglichen Komplikationen
- Ausbildung des DLRG-Nachwuchses
- Qualifizierung der Einsatzkräfte
- ...
- ...
- ...

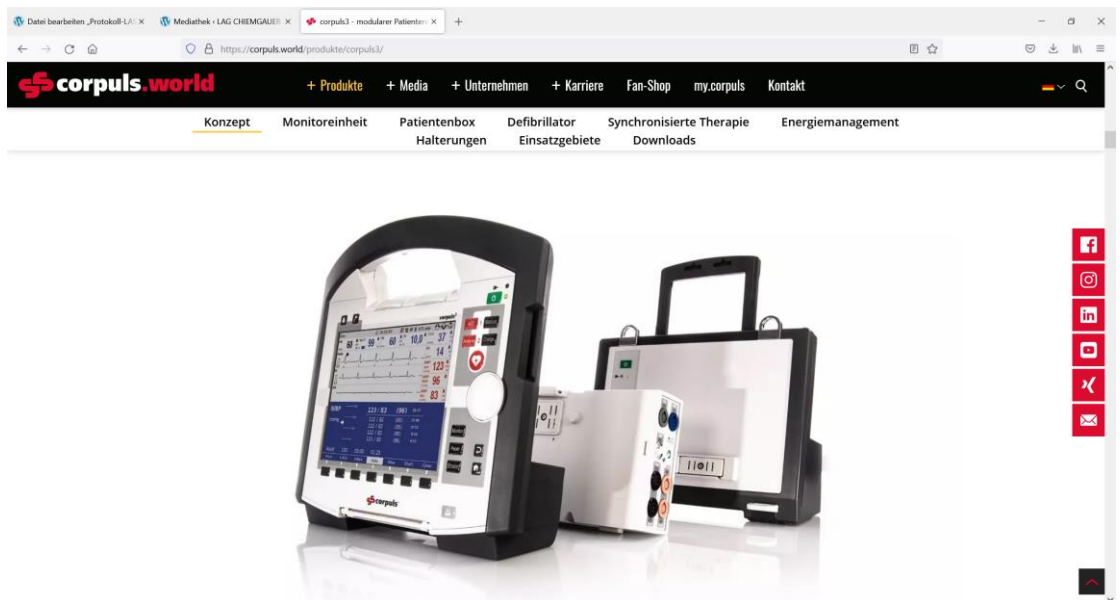
Posten

Maßnahmen:	Anzahl	Einzel-Kosten €	Ges.-Kosten €
Corpuls C3	1		

Gesamt netto

MwSt. 19%

Gesamt brutto




corpuls.world


Konzept Monitoreinheit Patientenbox Defibrillator Synchronisierte Therapie Energiemanagement
 Halterungen Einsatzgebiete Downloads

DREI MODULE, FLEXIBEL EINSETZBAR


Der **corpuls3** bietet ein einzigartiges und revolutionäres Gerätekonzept. Durch seine modulare Bauweise hebt sich der Patientenmonitor mit integriertem Defibrillator/Schrittmacher von anderen Kompaktgeräten ab und ist teilbar in:



Monitoreinheit



Patientenbox



Defibrillator / Schrittmacher

corpuls.world

Konzept Monitoreinheit Patientenbox Defibrillator Synchronisierte Therapie Energiemanagement
 Halterungen Einsatzgebiete Downloads

MODULARITÄT

- Ununterbrochenes Monitoring von der Einsatzstelle bis ins Krankenhaus
- Ständiges Monitoring aus sicherer Entfernung (z.B. im CT)
- Höhere Ergonomie beim Patiententransport durch Aufteilung der Module
- Erhöhte Patientensicherheit durch Erfassung und Speicherung der Parameter direkt am Patienten
- Mehr Flexibilität an der Einsatzstelle durch Aufteilung in Funktionsbereiche, Anzeige, Datenerfassung und Therapie

SPEZIFIKATIONEN

- Intuitives User-Interface für optimale und schnelle Diagnose
- Konstantes und sofortiges Feedback durch **corPatch CPR*** Sensor ermöglicht bestmögliche CPR
- Brillantes 8,4" Display mit individualisierbaren Ansichten
- Regelmäßige Softwareupdates
- Umfangreiches Zubehör (Taschen, Adapter, Elektroden...)
- Hoher Staub- und Strahlwasserschutz (IP55)
- Konform mit ausgewählten Sektionen der US-Militärnorm MIL-STD-810 G
- Konform mit ausgewählten Sektionen der international gültigen Norm für die Luftfahrt (RTCA DO 160 G)
- Einsatz mit Nachtsichtgeräten möglich (NVG-Mode)

HALTERUNGEN

- Spezielle Halterungen für jedes Modul
- Platzsparendes Design der Halterungen
- Halterungen mit und ohne Stromversorgung erhältlich
- Ergonomische Platzierung des Gerätes im Fahrzeug
- Gesamtgeräthalterung mit Selbstsicherungsmechanismus
- Adapterlösungen für gängige Fahrzeugtypen
- Tragenadapter zur sicheren Verstaueung an Fahrtragen