

Informationsblatt zur erhaltenen Förderung der Kulturvereinigung Heidenrod e.V. im Rahmen der Umsetzung von Maßnahmen des Rahmenplans der Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes" (GAK) Förderbereich 1: Integrierte Ländliche Entwicklung; Maßnahme Regionalbudget



PROJEKT DRAHTLOSE MIKROPHON-ANLAGE 2024

Bei unseren kulturellen Veranstaltungen sind stets Ansagen, die z.B. Begrüßung, die Erläuterung des Programms und weitere Durchsagen an das Publikum zu machen. Als Hilfsmittel und technische Lösung dafür verfügen wir bereits über eine Tonanlage (PA-Anlage) mit Lautsprecher und Mischpult. Dazu gehören auch Head-Set Mikrofone, die zwar hinsichtlich der akustischen Qualität bzw. Sprachverständlichkeit optimal sind, jedoch besondere Anforderungen an die Handhabung und die individuelle Anpassung am Körper stellen. Leider ist die Akzeptanz für Head-Sets insbesondere bei Sängerinnen und Sängern sehr gering, denn die gezielte Benutzung von Handmikrofonen ist für ihre Darbietung einstudiert und schwer ersetzbar.

Mit großzügiger Unterstützung durch die Fördermittel konnten wir drahtlose Handmikrofone anschaffen, die aus einem Mikrofon mit Sender und einem Funk- Empfänger bestehen und als Lösung für die genannten Anforderungen sich bereits perfekt bewährt haben.

Diesen Funkmikrofon- Sets sind sowohl Gesang und Sprache geeignet. Dabei ist man nicht an einen festen Ort im Raum gebunden. Man kann also leicht das kabellose Handmikrofon an denjenigen weitergeben, der gerade eine Ansage machen oder eine Darbietung wiedergeben will. Ein Head-Set müsste hingegen vom Körper demontiert und wieder aufwändig bei einer anderen Person befestigt und eingerichtet werden.

Auf Bühnen, wo Ensembles eigene umfangreiche Instrumentierung und Verkabelung installieren müssen ist außerdem die weitere Verkabelung fester fremder Mikrofone störend und unerwünscht.

Weitere Anwendungen, die keine feste Zuordnung von Mikrofon zu den Teilnehmenden erlauben sind beispielsweise auch Gesprächsrunden und Präsentationen. Das drahtlose Mikrofon kann hier einfach an einen temporären Redner gereicht werden, wobei der Moderator über das zweite Set spricht.

Der Einsatz der neuen Komponenten erforderte eine kurze Einweisung des KVH- Teams als Nutzer dieser technischen Einrichtungen.

PROJEKT LICHTANLAGE 2023

Die Veranstaltungsorte in der Gemeinde Heidenrod sind meist mit fest installierten Deckenstrahlern ausgestattet, die eine adäquate Ausleuchtung für die Künstlerinnen und Künstler nicht erlauben. Als Lösung wurde eine mobil einsetzbare Lichtanlage angeschafft, die aus 2 Balken bestückt mit je 4 LED-Strahlern und 2 Teleskopständern besteht.

Die Lichtanlage ist seit 2023 im Einsatz und sorgt gleichermaßen für professionelle Ausleuchtung und stimmungsvolles Licht.

Die beiden voreingestellten Strahlereinheiten können nach Einweisung von verschiedenen Personen aufgebaut werden. Die Strahler sind leistungsfähig und in der Intensität sowie Farbton parallel steuerbar, so dass selbst größere DGH Bühnen ausgeleuchtet werden können. Die Steuerung erfolgt dabei vorteilhaft über ein kompaktes Pult, ähnlich einem Mischpult. Damit sind die Strahler bedienbar, auch wenn sie 3 m hoch montiert sind, wie es die Teleskopständer erlauben. Es wird kaum Abwärme erzeugt und die Belastung des Stromnetzes ist gering.