



Anmeldung zum Workshop: AuKW (Auftriebskraftwerk) Einverständniserklärung zu den Teilnahmebedingungen

VOLLSTÄNDIGER NAME

TeilnehmerIn

Verein GAIA
Am Sand 1/1
9330 Althofen

GAIA-MITGLIEDSNUMMER (wenn vorhanden)

9stellige Nr.:

Fax: +43 463 265526 3000
Internet: www.gaia-energy.org
Email: info@gaia-energy.org
Stand 03.10.2014

RECHNUNGSADRESSE (bitte gut leserlich in Blockschrift ausfüllen)

Rechnungsempfänger:

Adresse:

PLZ, Ort:

Land:

UID (verpflichtend für Firmen)

Telefon:

Email:

inkl. Landesvorwahl:

name@domain.com

ANMELDUNG: Ich möchte beim GAIA Workshop "AuKW / Auftriebskraftwerk" teilnehmen und eine Anlage bauen. Mir ist bekannt, daß ich bis zur Ausschreibung der Workshops GAIA Mitglied sein muß, um an diesem Workshop teilzunehmen, daß die Kosten des Workshops in den Anlagenkosten inkludiert sind. Ich akzeptiere, dass meine Anmeldung nur gilt, wenn meine Anzahlung auf dem GAIA Vereinskonto verbucht ist. Es besteht seitens GAIA keine Verpflichtung zur Annahme meiner Anmeldung. Bei Nichtannahme erhalte ich eine evtl. bereits überwiesene Anzahlung zurück. Nur bei bestätigter Annahme meiner Anmeldung erhalte ich die Möglichkeit, an den Workshops teilzunehmen. Wahlweise kann auch eine von mir beauftragte Vertretung am Workshop teilnehmen.

KOSTEN: Ich erkläre mich bereit, den für die Anlage veranschlagten Preis von € 14.160 inkl. Mwst. zu akzeptieren und abzüglich meiner Anzahlung auf Aufforderung, jedoch zzgl. Transportkosten je nach Land, Region und Erreichbarkeit zwischen ungefähr 200 und 300 Euro sowie evtl weiterzuerrechnende Zollgebühren fristgerecht zur Einzahlung zu bringen.

Für den Gesamtbetrag erhalte ich alle notwendigen Komponenten zur Errichtung des Kraftwerks sowie die Teilnahmemöglichkeit an einem Workshop, in dem der genaue Auf- und Zusammenbau der Komponenten dokumentiert, sowie die Inbetriebnahme erklärt wird. Nicht im Preis enthalten sind individuelle Aufwendungen für Transporte zu meinem Aufstellungsort, Aufbau und Installation, bauseits individuell notwendige Adaptierungsarbeiten und sämtliches Befestigungsmaterial, sowie Komponenten zum Anschluss der Anlage an das Hausnetz, wie z.B. Gleichrichter, Wechselrichter, Batterien oder Umbauten im Elektroverteiler. Ich nehme zur Kenntnis, dass bei erteiltem Lastschrifteinzug Gebühren durch evtl. Rücklastschriften zu meinen Lasten gehen.

RÜCKTRITT: Sollte sich bei der Besichtigung des 5kW Serienmusters (so wie es später ausgeliefert wird) herausstellen, dass das Kraftwerk nicht meinen Vorstellungen entspricht, kann ich zu diesem Zeitpunkt vom Kauf zurücktreten und erhalte die volle Anzahlung zurück. Das Serienmuster wird nahe Köln in Deutschland errichtet.



Mir ist bekannt, dass das Rohr der Anlage einen Platzbedarf von ca. 0,5 m x 0,5 m Grundfläche, sowie ca. 5 m in die Höhe oder Tiefe hat. Weiters ist eine Wasserversorgung für das Befüllen der Anlage und eine Stromversorgung für den Betrieb des Luftkompressors erforderlich. Ich verfüge über einen solchen Platz und über Anschlußmöglichkeiten an meine Strom- und Wasserversorgung. Für evtl. notwendige Wartungsarbeiten muss der obere Teil der Anlage zugänglich bleiben, (Montage an Hauswand oder freistehend) oder die Anlage muss mittels Kran oder Seilzug aus dem Wasserbehälter bei Erdschachtmontage heraus anhebbar sein.

ZAHLUNGSDetails:

Ich begleiche die Anzahlung in der Höhe von: (mind. € 2400.- inkl. Mwst) €

GAIA generiert nach Zahlungseingang eine Bruttorechnung mit dem jeweils landesgültigen MWSt Satz. Der Nettopreis variiert daher leicht.

per Überweisung

<input type="checkbox"/>	GAIA Bankverbindung	Raiffeisenbank Althofen
	Österreich:	IBAN: AT65 3925 5000 0004 5476
		BIC: RZKTAT2K255

<input type="checkbox"/>	Ich erlaube dem Verein GAIA die einmalige Abbuchung der o.a. Anzahlung von meinem Konto (Kosten für Rücklastschriften gehen zu meinen Lasten):	
	Kontoinhaber lautend auf	
	Bank:	
	IBAN	
	BIC:	
	Unterschrift für Abbuchung	

Ich akzeptiere, daß es sich bei diesem Projekt um ein Vereinsprojekt zur Ermöglichung von mehr Energieautarkie handelt und um keine zu diesem Zeitpunkt im Handel erhältliche Technologie mit den dafür üblichen Zertifizierungen (Ausnahme: Generator und Kompressor). Die Planung, Erzeugung und Bereitstellung der Anlagenkomponenten erfolgt durch ROSCH. Die Vermittlung des für den ordnungsgemäßen Aufbau notwendigen Wissens erfolgt durch geschulte GAIA Techniker oder damit beauftragte Unternehmen. Die Verantwortung für den korrekten Aufbau der Anlage auf Basis der mitgelieferten genauen Aufbauanleitung liegt beim Errichter der Anlage. Die Betriebs- und Leistungsfähigkeit wird seitens ROSCH garantiert.

Der Nachbau der Anlage im Ganzen oder in Teilen ist strafbewehrt untersagt.

Ansprüche aus Haftungen ausserhalb gesetzlicher Grundlagen gegen den Verein GAIA sind ausgeschlossen.

Datum: _____ **Unterschrift:** _____