



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

VOLLSTÄNDIGER NAME

TeilnehmerIn

Bitte in gut leserlich in BLOCKSCHRIFT  
ausfüllen und übermitteln an:

GAIA-MITGLIEDSNUMMER (wenn vorhanden, sonst separaten Antrag ausfüllen)

9stellige Nr.

GAIA Energy Vertriebs GmbH  
Am Sand 1/1  
9330 Althofen, Österreich  
Fax: +43 (0) 4262 9413050  
Internet: www.gaia-energy.at  
Email: info@gaia-energy.at

RECHNUNGSDetails

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren vorherige  
Preislisten Ihre Gültigkeit

Rechnungsempfänger

Adresse

PLZ, Ort

Land

UID (verpflichtend für Firmen)

TELEFON:

E-MAIL:

inkl. Landesvorwahl

name@domain.com

**ANMELDUNG:** Ich möchte beim GAIA Workshop "AuKW / Auftriebskraftwerk" teilnehmen, einen Bausatz erwerben und aufbauen. Mir ist bekannt, daß ich bis zur Ausschreibung der Workshops GAIA Mitglied sein muß, um an einem Workshop teilzunehmen und dass die Kosten eines Workshops in den Kosten des Bausatzes inkludiert sind.

Ich akzeptiere, dass meine Anmeldung nur gilt, wenn meine Anzahlung auf dem Konto der GAIA Energy Vertriebs GmbH 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 und einer zum Zeitpunkt des Workshops gültigen Mitgliedschaft im Verein erhalte ich (oder eine von mir beauftragte Vertretung) die Möglichkeit, an den Workshops teilzunehmen.

**KOSTEN:** Der komplette Bausatz kostet 13.410,00 EURO netto. Daraus ergibt sich für Besteller in Österreich ein Bruttobetrag zu 16.092,00 EURO inkl. 20% MwSt. Für Besteller aus anderen Ländern ergeben sich Gesamtpreise nach landestypischer Regelung der Umsatzsteuer. Folgende Zahlvarianten stehen Dir zur Auswahl:

- Zahlung des Gesamtbetrages\*** - 3% Skonto bei Zahlung innerhalb 7 Tagen nach Unterzeichnung.
  - Zahlung in Teilbeträgen\*** - Abschlag zu 5.400,00 EURO inkl. MwSt. in 7 Tagen nach Vertragsabschluss, zweite Abschlagszahlung zu 5.400,00 EURO inkl. MwSt. im Mai 2015 und einen Restbetrag zzgl. realer Transportkosten als Schlußrechnung vor Auslieferung.
- \*zuzüglich Transportkosten sowie evtl. anfallende Zollgebühren

Für den Gesamtbetrag erhalte ich alle notwendigen Komponenten zum Zusammenbau des Kraftwerks sowie die Teilnahmemöglichkeit an einem Workshop, in dem der genaue Auf- und Zusammenbau der Komponenten dokumentiert, sowie die Inbetriebnahme erklärt wird. Je nach Zahlvariante sind individuelle Aufwendungen für Transporte zu meinem Aufstellungsort zusätzlich zu zahlen. 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 sind im Preis nicht enthalten. Je nach Land, Region und Erreichbarkeit können Transportkosten ca. 300,00 Euro pro Bausatz betragen.

**RÜCKTRITT / WIDERRUFSBELEHRUNG:** Jedem Besteller wird gem. KSchG das Recht gewährt, binnen vierzehn Tagen ab dem Zeitpunkt der Unterzeichnung ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen und bis dahin geleistete Zahlungen zurückerstattet zu erhalten.



Mir ist bekannt, dass das Rohr der Anlage einen Platzbedarf von ca. 0,5 m x 0,5 m Grundfläche, sowie ca. 4,50 m in die Höhe oder Tiefe hat. Weiters ist eine Wasserversorgung für das Befüllen der Anlage notwendig und während der Anlaufphase eine Stromversorgung für die Inbetriebnahme des Luftkompressors erforderlich (z.B. Batterie, Netzanschluß). Für evtl. notwendige Wartungsarbeiten muss der obere Teil der Anlage zugänglich bleiben, (bei Montage an Hauswand oder freistehend) oder das Innenleben der Anlage muss mittels Kran oder Seilzug aus dem Rohr (bei Erdschachtmontage) heraus anhebbar sein. Alle genannten Voraussetzungen zur Aufstellung sind an meinem Aufstellungsort erfüllt.

<b>ZAHLUNGSDetails:</b>			<i>Nach Erhalt Deiner Bestellung ermitteln wir eine Rechnung mit landesgültiger MwSt. Nettopreise differieren daher leicht. Unterschiede gleichen wir mit der Schlußrechnung aus.</i>
<b>Zahlvarianten</b> Wähle eine Variante hier aus:	<b>Gesamtbetrag</b> (3% Skontobonus)	<b>Zahlung in</b> Teilbeträgen	
<input type="checkbox"/>	<b>PER ÜBERWEISUNG</b> zur GAIA Energy Vertriebs GmbH Bankverbindung Österreich:	<b>BANK:</b> Raiffeisenbank Althofen-Guttaring <b>IBAN:</b> AT68 3925 5000 0004 4743 <b>BIC:</b> RZK TAT 2K2 55	
<input type="checkbox"/>	<b>PER LASTSCHRIFT</b> Ich ermächtige die GAIA Energy Vertriebs GmbH zum Einzug der Zahlungen gemäß meiner gewählter Zahlvariante von meinem Konto:		
	Kontoinhaber lautend auf: _____		
	Bankname: _____		
	IBAN: _____		
	BIC / SWIFT: _____		
	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 Techniker oder damit beauftragte Unternehmen im Rahmen eines Workshops. 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 der GAIA Vertragspartner (ROSCH) garantiert. Der Nachbau der Anlage im Ganzen oder in Teilen ist strafbewehrt untersagt. Ansprüche aus Haftungen außerhalb gesetzlicher Regelungen gegen die GAIA Energy Vertriebs GmbH sind ausgeschlossen.

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_