

	Windkraftanlage	Wind Power Plants
	<p>Aktuelle Angebote</p> <p>Alle Angebot sind Netto Preise Plus der gesetzlichen MwSt. Plus Verwerteraufgeld Zwischenverkauf vorbehalten Ohne Beschaffungsgarantie</p> <p>Alle Angebote auf Anfrage erhältlich</p>	<p>Actual Offers</p> <p>All offer price net Plus VAT Plus Liquidation Fee Subject prior sales Without guarantee for procuration</p> <p>All offers available on request</p>
	<p>Wir bieten ständig NEUE und GE- BRAUCHTE Windkraftanlagen in ver- schiedenen Leistungsklassen wie fol- gend beschrieben.</p> <p>Die aktuellen verfügbaren Angebote der einzelnen folgend aufgeführten Anlagen senden wir Ihnen gerne auf Anfrage zu.</p>	<p>We offer constantly NEW or USED Wind turbines in various capacities as described in the following.</p> <p>The present available offers from the following plants are available and will be send to you on request</p>
	Neuanlagen	New Plants
Ref.- Nr.	Beschreibung	Description
	<p>Wir bieten diverse Neuanlagen mit einer Leistung von:</p> <p>Ab 50 KW - 3500 KW Lieferung und Preise auf Anfrage</p>	<p>We offer various plants with a perform- ance of:</p> <p>From 50 KW - 3500 KW Delivery and prices on request</p>
	Gebrauchte Anlagen	Used Plants
Ref.- Nr.	Beschreibung	Description

<p>2102-120</p>	<p>Enercon E 40 Baujahr:1996 Leistung: 500 KW Nabenhöhe 50 m Rotor D 40 m Turm: Beton – 3 Teilig Zustand: Sehr gut, Enercon EPK Neue Blätter, Generator 1997 Lieferung: sofort Inkl. Demontage, freigelegtem Turm Liefermenge 1 Preis ab Standort Weitere Details auf Anfrage</p>	<p>Enercon E 40 Built: 1996 Power Output: 500 KW Hub High: 50 m Rotor D: 40 m Tube: concret – 3 segments Condition:Very good, , Enercon EPK New blades, generator 1997 Delivery: immediately incl. dismantling inkl. tower Quantity 1 Price ex works More details on request</p>
<p>2102-121</p>	<p>AN Bonus MK 3 c Baujahr:1997 Leistung: 600 KW Nabenhöhe 50 Meter Rotor D:44 m Turm: Stahl 44 m Zustand: gut Lieferung: 10/10 Stückzahl:8 Preis ab Standort Weitere Details auf Anfrage</p>	<p>AN Bonus MK 3 c Built: 1997 Power Output: 600 KW Hub Hight 50 Meter Rotor D:44 m Tower: steel 44 m Condition: good Delivery:10/10 Quantity:8 Price ex works More details on request</p>
<p>2102-122</p>	<p>Nec Micon M530 /M700 Baujahr: 1992 Leistung:250 Kw Nabenhöhe 30 m Rotor D: 26 m Turm: Stahl Zustand: gut Lieferung: sofort Stückzahl:3 Verfügbar : sofort Demontiert Preis ab Standort Weitere Details auf Anfrage</p>	<p>Nec Micon M530 /M700 Built: 1992 Power Output:250 KW Hub Hight 30 m Rotor D: 26 m Tower: steel Condition: ggod Delivery: immediately Quantity 3 Available : immediately Dismantled Price ex works More details on request</p>

2102-123	AN Bonus 450 Baujahr: 1994 Leistung: 450 KW Nabenhöhe 42,5 m Rotor D: 27 m Turm: Stahl Zustand: gut Lieferung: sofort Ohne Demontage, inkl. Trafo Stückzahl: 2 Preis ab Standort Weitere Details auf Anfrage	AN Bonus 450 Built: 1994 Power Output: 450 KW Hub Hight 42,5 m Rotor D: 27 m Tower: steel Condition: good Available immediately Without dismantling, incl. trafo Quantity: 2 Price ex works More details on request
2102-124	Vestax V 44 Baujahr: 1996 Leistung: Nabenhöhe Rotor D: 44 m Turm: 55 m Zustand: Lieferung: 10/10 Stückzahl: 1 Preis ab Standort Weitere Details auf Anfrage	Vestas V 44 Built: 1996 Power Output: 450 KW Hub Hight Rotor D: 44 m Tower: 55 m Condition: Available 10/10 Quantity: 1 Price ex works More details on request
2102-125	GE 1,5 SL Baujahr: 2000 Leistung: 1.500 KW Nabenhöhe Rotor D: 77 m Turm: 80 m Zustand: gut / neue Getriebe Lieferung: 08/11 Stückzahl: 18 Preis ab Standort Weitere Details auf Anfrage	GE 1,5 SL Built: 2000 Power Output: 1.500 KW Hub Hight Rotor D: 77 m Tower: 80 m Condition: good / new transmissions Available 08/11 Quantity: 18 Price ex works More details on request