

## Quartalsbericht Q3/2012

Gemäß dem auf [www.oekostrom.at](http://www.oekostrom.at) veröffentlichten Finanzkalender präsentiert die oekostrom AG regelmäßig aktuelle Berichte, um ihre Aktionäre und Aktionärinnen bestmöglich über den Geschäftsverlauf zu informieren.

### 1. Bericht über die Aktivitäten in der oekostrom AG

#### **Verschmelzung der oekostrom Vertriebs GmbH und der oekoplan Energiedienstleistungen GmbH zur oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen**

In der Aufsichtsratssitzung vom 18. September 2012 hat der Aufsichtsrat der oekostrom AG die vom Vorstand vorbereitete Verschmelzung der oekostrom Vertriebs GmbH und der oekoplan Energiedienstleistungen GmbH zur oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen beschlossen. Die Verschmelzung wurde rückwirkend per 1. Jänner 2012 durchgeführt und am 15. Oktober 2012 vom Firmenbuchgericht beschlossen und im Firmenbuch eingetragen.

Die zukünftigen gesetzlichen Rahmenbedingungen für Energieeffizienz erfordern eine gemeinsame Entwicklung der Bereiche Stromvertrieb und Energiedienstleistungen. Durch die Zusammenlegung der Aktivitäten der beiden Gesellschaften können wir in Zukunft die Potentiale und Chancen, die der Endkundenmarkt für den Bereich Energiedienstleistungen bietet, noch besser nutzen.

#### **Umstellung von Inhaberaktien auf Namensaktien**

In der ordentlichen Hauptversammlung der oekostrom AG vom 9. Mai 2012 wurde die nach dem Gesellschaftsrechtsänderungsgesetz verpflichtende Umstellung der auf Inhaber lautenden Stückaktien / Zwischenscheine auf auf Namen lautende Stückaktien und die erforderliche Änderung der Satzung beschlossen. Diese ist am 27. Juli 2012 in das Firmenbuch des Handelsgerichtes Wien eingetragen und damit wirksam geworden.

Alle oekostrom-AktionärInnen sind Ende Oktober 2012 mittels Brief aufgefordert worden, das im Schreiben übermittelte Datenblatt sowie die Originalzwischen­scheine an oekostrom zu senden. Über jene Zwischenscheine, die nicht bis spätestens Mittwoch, 14. November 2012, an die oekostrom AG retourniert worden sind, wird vom Vorstand ein Kraftloserklärungsverfahren eingeleitet, wodurch die nicht eingereichten Zwischenscheine vom Handelsgericht Wien kraftlos erklärt werden sollen.

Im Rahmen der Aktienumstellung erhalten die AktionärInnen nach vollständiger Übermittlung ihrer Zwischenscheine eine Sammelurkunde, die ihren Aktienbestand verbrieft. Generell gilt im Verhältnis zur oekostrom AG nur derjenige als AktionärIn, die / der auch im Aktienbuch eingetragen ist.

Jene Anteile, die von niemandem reklamiert wurden – d.h. für die kein Datenblatt und auch keine Zwischenscheine retourniert worden sind – werden mit dem Vermerk „unbekannt“ im Aktienregister eingetragen. Diese Aktien verlieren alle Rechte und besitzen demnach auch keine Berechtigungen mehr zur Teilnahme an Hauptversammlungen. Deren Dividendenauszahlungsanspruch verjährt nach 30 Jahren ab Kraftloserklärung.

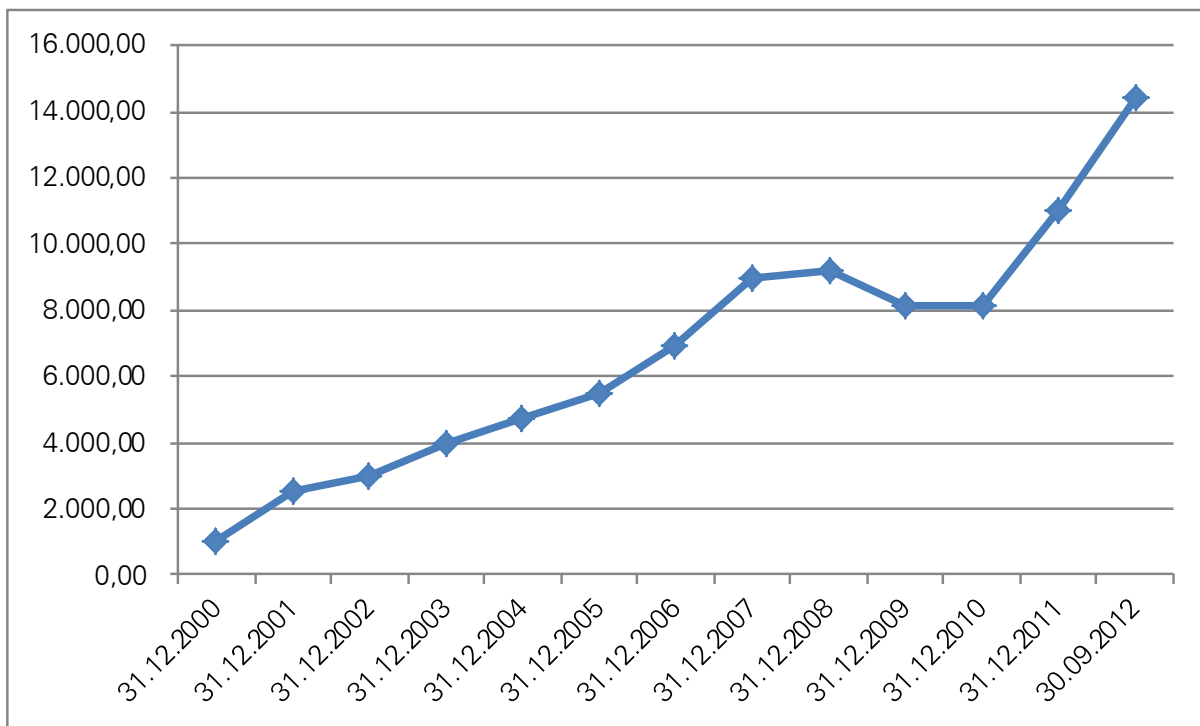
#### **Die oekostrom-Aktie**

Im dritten Quartal 2012 betrug der Durchschnittspreis € 86,79 je Aktie bei einem Gesamtvolumen von € 3.732 für 43 Aktien. Im Vergleich dazu betrug der Durchschnittspreis im dritten Quartal 2011 € 80,22 und das gesamte Handelsvolumen belief sich auf € 14.920 für 186 Aktien.

## 2. Bericht über die laufende Geschäftsentwicklung in der oekostrom Vertriebs GmbH

### Kundenentwicklung – belieferte Zählpunkte

Folgendes Diagramm zeigt die Entwicklung der Anzahl der belieferten und einspeisenden Zählpunkte. Mit 30. September 2012 hatten wir knapp 14.500 Zählpunkte unter Vertrag. Wir konnten den starken Aufwärtstrend der Kundengewinne des Jahres 2011 auch im Jahr 2012 erfolgreich fortsetzen.



### Marketing- und Vertriebsaktivitäten

Getreu dem Markenversprechen „ökologisch, kompetent, transparent“ hat oekostrom nicht nur die Senkung der Energiepreise laut neuem Ökostromgesetz an die Bestandskunden weitergegeben – darüber hinaus wurden auch die Grundgebühren der jeweiligen Tarife gesenkt. Die Befreiung der Grundgebühr beginnt bereits ab 1.500 kWh Jahresverbrauch.

Im Juli starteten die Kooperation mit Grünspar und das „oekostrom-Klimaschonprogramm“. Unser neuer Onlineshop mit mehr als 300 energiesparenden Produkten wurde Anfang Oktober 2012 nach zwei Monaten Entwicklungsphase für den ersten Testbetrieb live geschaltet.

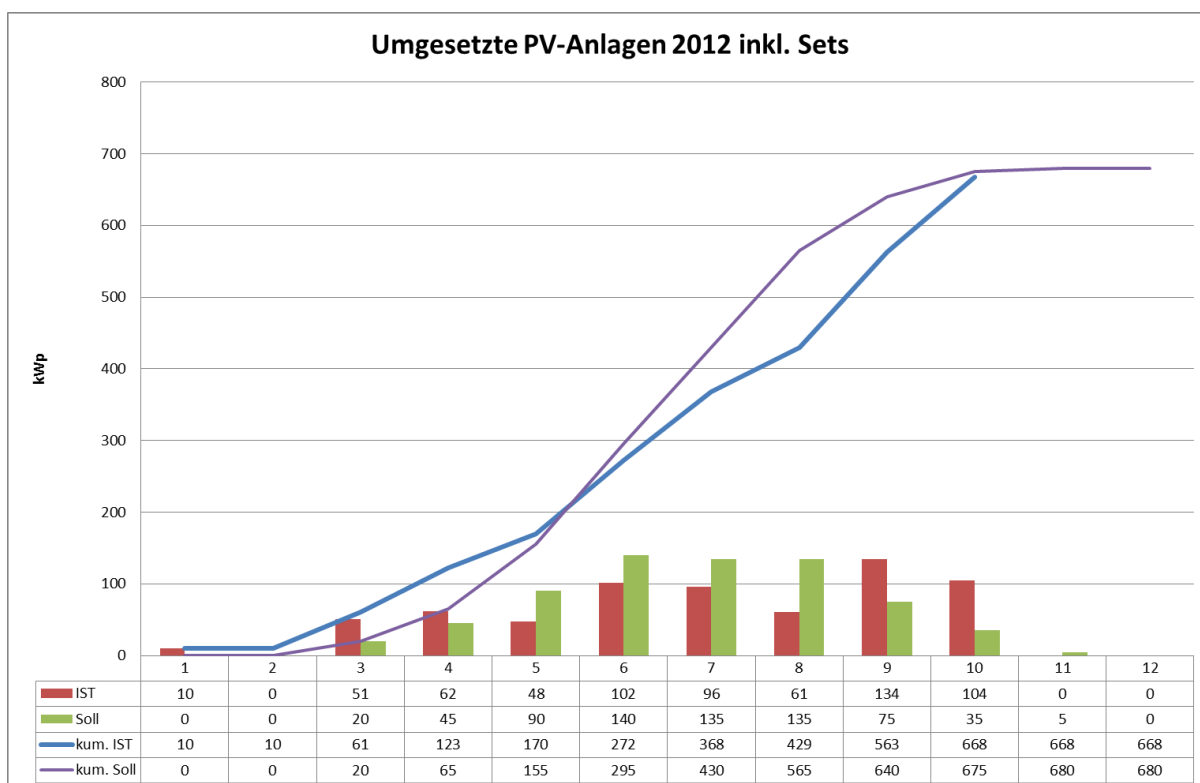
Für die Herbstkampagne mit Start im Oktober 2012 haben wir in Kooperation mit der Österreichischen Post unsere mittlerweile 15.000 KundInnen analysiert, um weitere InteressentInnen gezielt identifizieren und ansprechen zu können.

Im Bereich Key Accounts konnten bis 30. September 2012 weitere interessante Kunden wie die Wiener Anlagen der Signa Holding oder der Biohof Achleitner gewonnen werden. Wir sind sehr zuversichtlich, dass wir im Bereich Gewerbekunden und Key Accounts auch im letzten Quartal ein weiteres Wachstum verzeichnen können.

### 3. Bericht über die laufende Geschäftsentwicklung in der oekoplan Energiedienstleistungen GmbH

Die laufenden Contractingprojekte entwickelten sich etwas besser als geplant. Auch dieses Jahr konnten wir ein Sanierungskonzept für einen Bürokomplex unter Berücksichtigung von Energieeffizienzmaßnahmen ausarbeiten. Darüber hinaus haben wir einige Kunden bei der Energiereduktion beratend unterstützt.

Im Photovoltaikbereich haben wir im ersten Halbjahr eine Werbeaussendung für ein Photovoltaik-Set-Angebot abzielend auf die Bundesförderung – mit Rücktrittsmöglichkeit bei negativem Förderbescheid – verschickt. Viele Kunden haben sich dafür interessiert, der Auftragseingang verschob sich zeitlich gegenüber unseren Planungsannahmen, erreichte jedoch im Herbst das angestrebte ambitionierte Niveau.



Um Marktanteile zu gewinnen und die Abwicklung effizienter zu gestalten, wurde ein Webshop für unsere Vertriebs- und Montagepartner installiert, der sehr gut angenommen wird und sich besser entwickelt als im Plan vorgesehen.

Bei den größeren Projekten im Inland sowie im angrenzenden Ausland sind wir nach wie vor von behördlichen Genehmigungen und Fördersituationen abhängig. Größere Projekte werden verstärkt akquiriert. Mit ersten Umsetzungen ist erst Mitte 2013 zu rechnen.

Der intensivierten Zusammenarbeit mit den anderen Töchtern der oekostrom AG wurde nunmehr auch formal durch die Verschmelzung mit dem Vertrieb Rechnung getragen. Ziel ist eine für die Kunden optimierte Produktpalette, die neben dem Strombezug auch Energiedienstleistungen und eigene Produktionsanlagen im Sinne unserer Erzeuger-Verbrauchergemeinschaft anbietet.

Darüber hinaus wollen wir für das kommende Jahr wieder unsere technologische Vorreiterrolle in der Umsetzung von Innovationen in der Photovoltaik und bei Beleuchtungslösungen forcieren.

#### 4. Bericht über die laufende Geschäftsentwicklung in der oekostrom Produktions GmbH

Neben dem Betrieb der laufenden Kraftwerke, der Prüfung von Kraftwerken in den angrenzenden Nachbarländern sowie der Abwicklung des Kaufes unseres neuen PV-Kraftwerkes in Teriakovce stellte die Errichtung und Inbetriebnahme des Windparks Kittsee die heurige Hauptaktivität dar. Derzeit konzentriert sich unsere Projektentwicklung voll auf österreichische Windparks, wobei hier heftig um die – letzten – Gunstlagen geritten wird. Für diesen Bereich sind im kommenden Jahr die Hauptinvestitionen in der Projektentwicklung vorgesehen.

##### **oekostrompark Kittsee**

Nach den beiden Windparks in Parndorf und der Anlage in der Wiener Freudenau ging im dritten Quartal der dritte EMAS-begutachtete und nach ISO 14001 durch den TÜV AUSTRIA zertifizierte oekostrom-Windpark in Kittsee ans Netz. Am 8. September 2012 feierte das oekostrom-Team gemeinsam mit den Projektbeteiligten, burgenländischen Landespolitikern und mehr als 300 Gästen die Eröffnung dieses zukunftsweisenden Projektes. Mit dem Bau der beiden VESTAS V100-Anlagen mit 100 Meter Rotordurchmesser und 100 Meter Nabenhöhe im oekostrom-Windpark Kittsee können weitere 4.000 Haushalte mit Windenergie made in Austria versorgt werden.

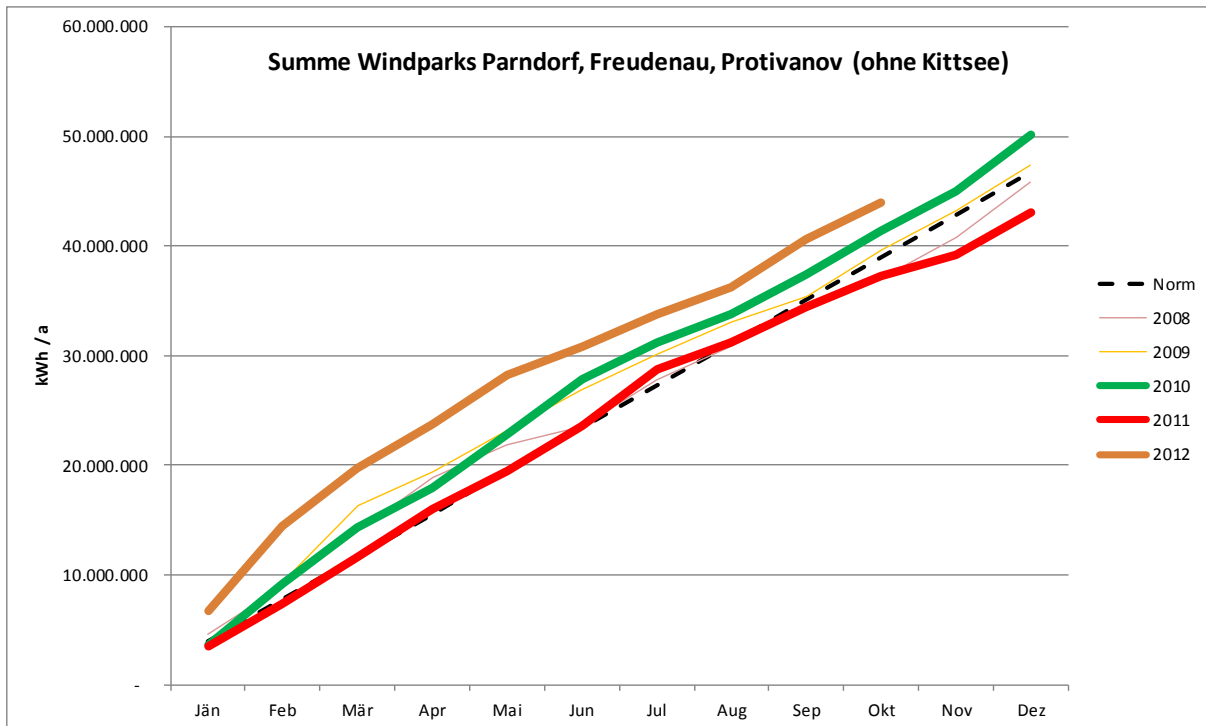
Im Rahmen der Veranstaltung präsentierten wir erstmals den beeindruckenden Film „oekostrom – Gemeinsam für eine neue Energiewelt“, der den Bau der zwei Anlagen in großartigen Bildern dokumentiert. Vom ersten Erdaushub über die Betonierungs- und Stahlbauarbeiten bis hin zum Transport der beiden Anlagen und dem Aufstellen der Windräder wird dem Zuseher mit diesem Film die menschliche Leistung und die Präzision, die auf dem Weg in eine erneuerbare Energiewende notwendig ist, bewusst. Den Film dauert rund acht Minuten und ist im Internet auf youtube abrufbar: [www.youtube.com/watch?v=g2-7KFWHpDM&feature=youtu.be](http://www.youtube.com/watch?v=g2-7KFWHpDM&feature=youtu.be).

##### **Solarpark Teriakovce**

Mit dem Kauf einer bereits in Betrieb befindlichen 1MW-Photovoltaikanlage in Teriakovce hat die oekostrom AG ihren Kraftwerkspark weiter aufgestockt. Die freistehende Photovoltaikanlage hat auf einer Fläche von rund 2 Hektar eine Leistung von 999 kWp. Sie liegt 500 km von der österreichischen Grenze entfernt auf einem Südhang über der Gemeinde Teriakovce, drei Kilometer außerhalb der drittgrößten Stadt der Slowakei, Presov. Die angenommene durchschnittliche Jahresproduktionsmenge beläuft sich auf rund 990.000 Kilowattstunden (kWh). Seit der Inbetriebnahme im Mai 2011 produziert die Anlage aber rund 20 Prozent mehr als geplant und speist den Sonnenstrom in das ostslowakische Energienetz ein. oekostrom hat die Anlage von der bayrischen EEPro GmbH gekauft, die auf die Entwicklung und den Bau von großen Photovoltaikkraftwerken spezialisiert ist.

**Bestehende Windparks**

Die folgende Grafik zeigt die kumulierte Jahresarbeit der Windparks (Stand 31.10.2012) im Vergleich zu den Vorjahren.



**Parndorf I:** Bis Ende September 2012 konnte die oekostrompark Parndorf GmbH & Co KG rund 11 Mio. kWh Strom erzeugen. Dies ist auf die guten Windverhältnisse und die hohen Verfügbarkeiten der Anlagen zurückzuführen. Die Stromerlöse in den ersten drei Quartalen liegen somit rund 17% über dem Durchschnitt.

**Parndorf II:** Ende September 2012 lag die oekostrom Produktions GmbH & Co KG auf Grund des guten Windaufkommens bei rund 24 Mio. kWh erzeugtem Windstrom. Die Stromerlöse lagen rund 12% über dem Durchschnitt.

**Protivanov:** Die Windinvest sro profitierte von guten Windverhältnissen, günstigen Zinsen und den tschechischen Tarifen. Obwohl nach wie vor Rückzahlungen des ehemaligen Geschäftsführers ausstehen, liegen die Ergebnisse der Gesellschaft in den ersten drei Quartalen rund 18% über dem Durchschnitt.

**Freudenau:** Die Anlage läuft planmäßig. Die Stromerlöse bis Ende September lagen rund 8% über dem Durchschnitt.



## 5. Ergebnisrechnung zum 30.9.2012 – im Vergleich zu Ist Q3/2011 und Budget Q3/2012

### oekoplan Energiedienstleistungen GmbH

oekoplan Energie- dienstleistungen GmbH	Ist 2011	Plan 2012	Ist 2012
in EUR	Jan-Sept	Jan-Sept	Jan-Sept
Umsatz	749.873	1.386.658	943.171
EBIT	-30.797	108.739	4.983
EGT	-45.316	93.175	-10.423
Ergebnis	495.481	93.175	30.809

Trotz im Vergleich zum Vorjahr höherer Umsätze und einer Verbesserung beim EBIT und EGT liegen wir nach den ersten drei Quartalen in der oekoplan Energiedienstleistungen GmbH hinter unserem Plan und haben noch keine volle Kostendeckung erreicht.

### oekostrom Vertriebs GmbH

oekostrom Vertriebs GmbH	Ist 2011	Plan 2012	Ist 2012
in EUR	Jan-Sept	Jan-Sept	Jan-Sept
Umsatz	21.707.255	23.089.994	22.734.573
EBIT	171.719	36.442	277.622
EGT	118.070	-2.960	229.897
Ergebnis	118.070	-2.960	165.526

Die geringeren Umsätze im Vergleich zum Budget resultieren aus geringeren Strommengen im Handelsbereich. Straffes Kostenmanagement speziell im Energieeinkauf führten in der oekostrom Vertriebs GmbH zu einer anhaltend positiven und besser als budgetierten Ertragslage. Insgesamt konnten wir damit sogar ein höheres positives Quartalsergebnis als im Jahr 2011 erreichen.

### oekostrom Produktions GmbH

oekostrom Produktions GmbH*)	Ist 2011	Plan 2012	Ist 2012
in EUR	Jan-Sept	Jan-Sept	Jan-Sept
Umsatz	369.856	471.174	757.736
EBIT	-112.307	96.991	-130.011
EGT	70.576	109.028	285.656
Ergebnis	70.576	107.732	205.672

\*) Im EGT ist der Gewinnanteil der oekostrom Produktion GmbH & Co KG, oekostrompark Parndorf GmbH & Co KG, oekostrompark Kittsee GmbH und der Wind Invest.sro (Protivanov) eingerechnet.

Durch die guten Windverhältnisse im den ersten drei Quartalen konnten wir in der oekostrom Produktions GmbH ein positives Quartalsergebnis realisieren. Das ist vor allem im Hinblick auf das schwache Windjahr 2011 sehr erfreulich. Die intensive Projektentwicklung der geplanten österreichischen Windprojekte findet sich entsprechend im EBIT wieder.



## oekostrom AG

oekostrom AG*)	Ist 2011	Plan 2012	Ist 2012
in EUR	Jan-Sept	Jan-Sept	Jan-Sept
Umsatz	699.094	670.817	671.714
EBIT	-276.661	-346.580	-356.147
EGT	-428.241	-204.013	-217.632
Ergebnis	-333.491	-209.263	-73.277

\*) Im EGT des Ist 2012 ist der Gewinnanteil der Teriakovce GmbH eingerechnet

Die Kosten der oekostrom AG lagen im Großen und Ganzen auf Budgetniveau.

## Gruppenübersicht

Gruppenübersicht Summe (nicht konsolidiert)**)	Ist 2011	Plan 2012	Ist 2012
in EUR	Jan-Sept	Jan-Sept	Jan-Sept
Umsatz	23.526.078	25.618.643	25.107.194
EBIT	-248.046	-104.408	-203.553
EGT	-284.911	-4.770	287.498
Ergebnis	350.636	-11.316	328.730

\*\*\*) In der Gruppenübersicht sind die Holding oekostrom AG und die 3 Tochtergesellschaften oekoplan Energiedienstleistungen GmbH, oekostrom Vertriebs GmbH, oekostrom Produktions GmbH enthalten. Die Umsätze und Ergebnisse wurden summiert, es wurde keine Konsolidierung vorgenommen.

Aufgrund der weiterhin positiven Entwicklung der oekostrom Vertriebs GmbH und der erfreulicherweise sehr guten Ergebnisse der oekostrom Produktions GmbH konnte das budgetierte Ergebnis deutlich übertroffen werden.

## 6. Hochrechnung auf das Jahresende 2012 – im Vergleich zu Ist 2011 und Budget 2012

Es wird zweimal im Jahr eine Hochrechnung auf das Jahresergebnis ermittelt. Mit diesem Quartalsbericht präsentieren wir die zweite Hochrechnung, die wir aufbauend auf dem vorliegenden Quartalsabschluss erstellt haben.

### oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen

oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen *)	Ist 2011	Plan 2012	Hochrechnung 2 2012
in EUR	Jan-Dez	Jan-Dez	Jan-Dez
Umsatz	31.332.051	32.714.132	31.517.289
EBIT	322.910	281.872	371.874
EGT	261.075	196.316	292.235
Jahresergebnis	750.641	141.347	240.083

\*) Die Kennzahlen für die oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen entstanden durch die Addition der Kennzahlen der oekostrom Vertriebs GmbH und der oekoplan Energiedienstleistungen GmbH.

Wir gehen davon aus, dass wir auch im letzten Quartal einen positiven Neukundenzugang im Vertriebsbereich verzeichnen werden. Im Bereich Photovoltaik und Energiedienstleistungen werden wir unsere ehrgeizigen quantitativen kWp-Ziele erreichen.

Aufbauend darauf hoffen wir eine weitere Steigerung des EBIT und des EGT gegenüber dem Jahr 2011 und dem Budget 2012 zu erzielen, und damit so wie im Jahr 2011 einen deutlich positiven Ergebnisbeitrag für den Konzern zu leisten.

### oekostrom Produktions GmbH

oekostrom Produktions GmbH*)	Ist 2011	Plan 2012	Hochrechnung 2 2012
in EUR	Jan-Dez	Jan-Dez	Jan-Dez
Umsatz	865.774	548.063	619.477
EBIT	-208.404	18.879	-126.922
EGT	-40.274	139.800	350.493
Jahresergebnis	957.976	70.696	252.355

\*) Im EGT sind der Gewinnanteil der oekostrom Produktions GmbH & Co KG, oekostrompark Parndorf GmbH & Co KG, oekostrompark Kittsee GmbH und der Wind Invest.sro (Protivanov) eingerechnet.

Mit der Annahme eines durchschnittlichen Windaufkommens im letzten Quartal werden wir das Budget im Produktionsbereich im EGT und im Jahresergebnis deutlich übertreffen.

### oekostrom AG

oekostrom AG **)	Ist 2011	Plan 2012	Hochrechnung 2 2012
in EUR	Jan-Dez	Jan-Dez	Jan-Dez
Umsatz	1.229.513	894.428	878.581
EBIT	-304.703	-465.670	-678.304
EGT	370.852	-375.575	429.322
Jahresergebnis	462.746	-151.502	620.825

\*\*\*) Im EGT der Hochrechnung 2 2012 sind der Gewinnanteil der Teriakovce GmbH und die Gewinnausschüttung der oekostrom Produktions GmbH idHv. 1Mio. EUR eingerechnet.

Die Abweichungen von EGT und Jahresergebnis sind auf eine nicht budgetierte Gewinnausschüttung der oekostrom Produktions GmbH in die oekostrom AG in der Höhe von 1 Mio. EUR zurückzuführen.



## Gruppenübersicht

Gruppenübersicht Summe (nicht konsolidiert) ***)	Ist 2011	Plan 2012	Hochrechnung 2 2012
in EUR	Jan-Dez	Jan-Dez	Jan-Dez
Umsatz	33.427.337	34.156.623	33.015.347
EBIT	-190.197	-164.919	-433.352
EGT	591.653	-39.459	72.050
Jahresergebnis	1.171.363	60.541	113.263

\*\*\*) In der Gruppenübersicht sind die Holding oekostrom AG und die zwei Tochtergesellschaften oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen und die oekostrom Produktions GmbH enthalten. Im Ergebnis des Ist 2011 ist die Auflösung der Kapitalrücklage idHv. 1Mio. EUR abgezogen, im EGT der Hochrechnung 2 2012 ist die Gewinnausschüttung der oekostrom Produktions GmbH idHv. 1Mio. EUR abgezogen. Die Umsätze und Ergebnisse wurden summiert, es wurde keine Konsolidierung vorgenommen.

Nach den positiven Jahren 2010 und 2011 erwarten wir auch für 2012 ein positives Konzernergebnis. Für das Jahr 2013 sehen wir neue Potentiale und Chancen im Bereich Energiedienstleistungen und interessante Projekte in der Produktion.

Es ist weiterhin unser Ziel für die nächsten Jahre, aus dem operativen Geschäft ein positives Gruppenergebnis und damit langfristig signifikante Rückflüsse zu erzielen. Dadurch können wir aus eigener Kraft in weitere Projekte im Bereich der Erneuerbaren Energiequellen investieren und zum Aufbau einer neuen Energiekultur entscheidend beitragen.

Horst Ebner

Karl Wolfgang Stanzel

Vorstand oekostrom AG für Energieerzeugung und -handel