



MARKET VIEW

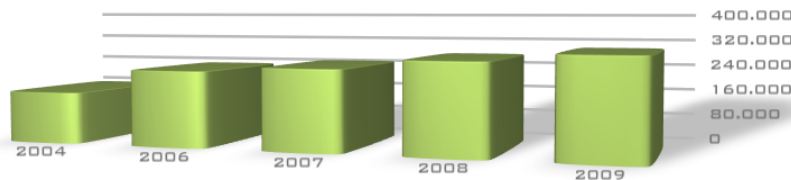
BESCHÄFTIGUNG IN ERNEUERBAREN ENERGIEN, UMWELTECHNOLOGIE UND UMWELTSCHUTZ

GREEN TECHNOLOGY BIETET DIE MÖGLICHKEIT AN DER GESTALTUNG DER ZUKUNFT UND DER UMWELT AKTIV MITZUWIRKEN. KREATIVE UND INTELLIGENTE LÖSUNGEN ZU SCHAFFEN. FÜR MENSCHEN, DIE DEN UNTERSCHIED ZWISCHEN EINEM ARBEITSPLATZ UND EINER BERUFUNG ERKENNEN.

WIR HABEN FÜR SIE EINIGE MARKTDATEN ZUSAMMENGESTELLT, DIE IHNEN DIE ENTSCHEIDUNG FÜR EINE BEWUSSTE ZUKUNFT ERLEICHTERN KÖNNTEN. EINE ENTSCHEIDUNG FÜR EINEN ZUKUNFTSMARKT, DER IHNEN EIN SICHERHEIT UND HERAUSFORDERUNGEN BIETET.

DIE GESCHÄTZTE BRUTTO-BESCHÄFTIGUNG DER ERNEUERBAREN ENERGIEN-BRANCHE BELÄUFT SICH IN 2009 AUF ETWA 300.500 PERSONEN.

ENTWICKLUNG DER BESCHÄFTIGUNG DURCH ERNEUERBARE ENERGIEN



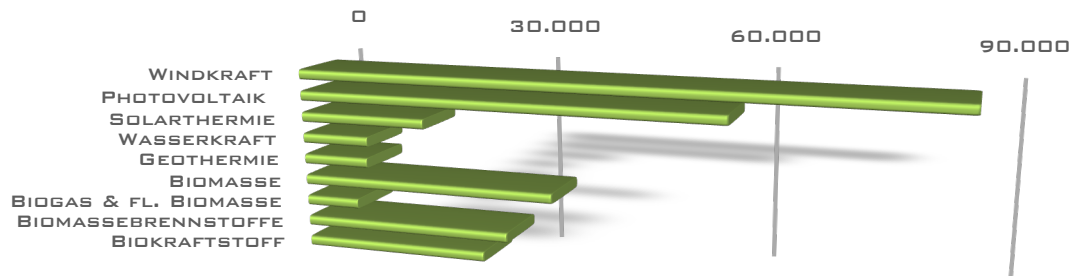
QUELLE: BUNDESMINISTERIUM FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND REAKTORSICHERHEIT, 2010, 2009

BESCHÄFTIGUNG

LAUT EWEA SCHAFFT DIE WINDINDUSTRIE IN DEUTSCHLAND INSGESAMT 84.000 ARBEITSPLÄTZE, WOVON 38.000 DIREKT DER PRODUKTION ZUZURECHNEN SIND (GERMANY TRADE & INVEST, 2009, S.3)

VON 2004 BIS 2008 STIEG DIE ZAHL DER ARBEITSPLÄTZE IN DER PHOTOVOLTAIK IN DEUTSCHLAND VON 6.500 AUF FAST 50.000 (BSW-SOLAR, 05/2009A, S. 1 FF.)

„2008 WAREN MEHR ALS 25.000 ARBEITNEHMER IM BEREICH DER SOLARWÄRME BESCHÄFTIGT. (DCTI, 2009)



QUELLE: BUNDESMINISTERIUMS FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND REAKTORSICHERHEIT, 2009

UMWELT - ARBEITSMARKT IN DEUTSCHLAND

„BEREITS HEUTE ARBEITEN MEHR ALS 1,8 MILLIONEN BESCHÄFTIGTE IM UMWELTSCHUTZ. WERDEN SELBST NACH KONSERVATIVEN SCHÄTZUNGEN WEITERE 500.000 NEUE JOBS ENTSTEHEN“, (BUNDESUMWELTMINISTERIUMS, 2009)

CHANCEN IN DER UMWELTECHNOLOGIE

„SCHON HEUTE SIND IM SEKTOR UMWELTECHNOLOGIE MEHR ALS EINE MILLIONEN MENSCHEN BESCHÄFTIGT. ... UNTERNEHMEN IN DIESEM SEKTOR KLAGEN SIE KÖNNEN NICHT GENÜGEND QUALIFIZIERTES PERSONAL FINDEN.“ (ROLAND BERGER STUDIE, 2009)

QUALIFIZIERTES PERSONAL ALS SCHLÜSSELFAKTOR FÜR GREEN TECHNOLOGY UNTERNEHMEN

„NICHT DIE SENKUNG DER PRODUKTIONSKOSTEN SCHEINT DAS MOTIV UND DER TREIBER FÜR DAS SICH VERSTÄRKENDE BESTREBEN DER UNTERNEHMEN IM AUSLAND TÄTIG ZU SEIN, SONDERN DIE SUCHE NACH QUALIFIZIERTEM PERSONAL. ...

...DIE VERFÜGBARKEIT VON FACHKRÄFTEN BILDET DAS FUNDAMENT DER DEUTSCHEN UMWELTECHNIK BRANCHE. ...

...FACHKRÄFTE SIND ELEMENTARE VORAUSSETZUNG FÜR DIE INNOVATIONSFÄHIGKEIT EINES UNTERNEHMENS.“

(STUDIE DER DEUTSCHEN BUNDESREGIERUNG, 2009)

TECHNOLOGIE UND BESCHÄFTIGUNG

„DIE WIRTSCHAFT BEKLAGT TROTZ MILLIONEN ARBEITSLÖSER SEIT JAHREN EINEN AKUTEN MANGEL AN MATHEMATISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHEN FACHKRÄFTEN UND INGENIEUREN. IM JAHR 2006 KONNTEN INSGESAMT 165 000 STELLEN FÜR HOCHQUALIFIZIERTE NICHT BESETZT WERDEN, DIE MEISTEN DAVON, NÄMLICH 73 000, FÜR INGENIEURE UND NATURWISSENSCHAFTLER SOWIE 63 000 FÜR TECHNIKER. HINZU KOMMEN WEITERE 65 000 STELLEN, DIE ERST VERZÖGERT BESETZT WERDEN KONNTEN.“

QUELLE: BDI (BUNDESVERBAND DER DEUTSCHEN INDUSTRIE), 2009