

Pressemitteilung

Ecofys erarbeitet Planungsleitfaden „100 Klimaschutzsiedlungen NRW“ für das nordrhein-westfälische Wirtschaftsministerium

Nutzung von neuen Technologien und Minimierung von CO₂-Emissionen im Mittelpunkt

Köln, 21. Oktober 2009 – Im Rahmen ihrer Energie- und Klimaschutzstrategie fördert die nordrhein-westfälische Landesregierung den Bau und die energetische Sanierung 100 klimagerechter Siedlungen. Ecofys definiert Anforderungen und Empfehlungen zum energieeffizienten Bau und zum Einsatz neuer Technologien.

Der vorliegende Planungsleitfaden zu „100 Klimaschutzsiedlungen in NRW“ gestaltet sich „technologieoffener“ als sein Vorgänger „50 Solarsiedlungen in NRW“ und verschärft deutlich die Anforderungen an klimarelevante Parameter. Vorrangiges Ziel des jetzt vorliegenden Konzeptes der „100 Klimaschutzsiedlungen“ ist die Umsetzung neuer Schwerpunkte. Der neue Ansatz konzentriert sich besonders auf die Minimierung der tatsächlichen CO₂-Emissionen und schreibt strenge Anforderungen an die Qualität von Gebäudehüllen vor.

„Das aktuelle Konzept geht einen Schritt weiter“, so Carsten Petersdorff, Geschäftsführer von Ecofys in Deutschland. „Wir haben vorrangig die Umsetzungsmöglichkeiten für Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien sowie zur CO₂-neutralen Energieversorgung geprüft. Hier wurden wirtschaftlich sinnvoll verschärfte Grenzwerte definiert. Uns war es außerdem besonders wichtig, die Anforderungen technologieoffener zu gestalten. Das Programm ist sehr praxisbezogen, z.B. durch eine verpflichtende Verbrauchsdatenerfassung und somit weitaus genauer hinsichtlich der tatsächlichen Klimaschutzwirksamkeit“, beschreibt Petersdorff den neuen Leitfaden.

Sowohl für den Neubau als auch für Altbausanierungen berücksichtigt das neue Konzept die Kriterien auf der Grundlage der derzeitigen und künftig erwarteten gesetzlichen Rahmenbedingungen (EnEV und EEG-Wärme) ebenso, wie die entsprechenden Anforderungen bestehender Förderprogramme (KfW und BAFA).

Der Status „Klimaschutzsiedlung“ wird erst nach eingehender Prüfung vergeben. Die EnergieAgentur.NRW koordiniert das Projekt und rechnet mit zahlreichen Projektanträgen.

Im Bereich Gebäudeenergie erarbeitet Ecofys im Auftrag privater und öffentlicher Auftraggeber u.a. energetische und solare Konzepte für Einzelgebäude und Liegenschaften. Zu den zahlreichen realisierten Projekten zählt zum Beispiel die Solarsiedlung Köln-Bocklemünd.



Weitere Informationen zum Projekt und Antrag unter www.100-klimaschutzsiedlungen.de

Ecofys (www.ecofys.de)

Ecofys ist als internationales Beratungsunternehmen im Bereich erneuerbarer Energien, Energieeffizienz und Klimawandel tätig. Ecofys bietet Forschungs- und Beratungsdienstleistungen von der Produktentwicklung bis zum Implementierungsmanagement. Ecofys' Kunden sind Energieunternehmen, Finanzinstitute und gewerbliche Unternehmen, Regierungen und lokale Behörden, internationale Einrichtungen, Projektentwickler, Immobilienverbände, Bauunternehmer und Energieverbraucher auf der ganzen Welt. Ecofys ist in Deutschland mit Niederlassungen in Köln, Berlin und Nürnberg vertreten.

Kontakt:

Yvonne Kettmann
Marketing & Communications
Ecofys Germany GmbH
T: +49 (0) 221 270 70 110
F: +49 (0) 221 270 70 011
E: presse@ecofys.com
I: www.ecofys.de

Pressemitteilung

Ecofys erarbeitet Planungsleitfaden „100 Klimaschutzsiedlungen NRW“ für das nordrhein-westfälische Wirtschaftsministerium

Nutzung von neuen Technologien und Minimierung von CO₂-Emissionen im Mittelpunkt

Köln, 21. Oktober 2009 – Im Rahmen ihrer Energie- und Klimaschutzstrategie fördert die nordrhein-westfälische Landesregierung den Bau und die energetische Sanierung 100 klimagerechter Siedlungen. Ecofys definiert Anforderungen und Empfehlungen zum energieeffizienten Bau und zum Einsatz neuer Technologien.

Der vorliegende Planungsleitfaden zu „100 Klimaschutzsiedlungen in NRW“ gestaltet sich „technologieoffener“ als sein Vorgänger „50 Solarsiedlungen in NRW“ und verschärft deutlich die Anforderungen an klimarelevante Parameter. Vorrangiges Ziel des jetzt vorliegenden Konzeptes der „100 Klimaschutzsiedlungen“ ist die Umsetzung neuer Schwerpunkte. Der neue Ansatz konzentriert sich besonders auf die Minimierung der tatsächlichen CO₂-Emissionen und schreibt strenge Anforderungen an die Qualität von Gebäudehüllen vor.

„Das aktuelle Konzept geht einen Schritt weiter“, so Carsten Petersdorff, Geschäftsführer von Ecofys in Deutschland. „Wir haben vorrangig die Umsetzungsmöglichkeiten für Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien sowie zur CO₂-neutralen Energieversorgung geprüft. Hier wurden wirtschaftlich sinnvoll verschärfte Grenzwerte definiert. Uns war es außerdem besonders wichtig, die Anforderungen technologieoffener zu gestalten. Das Programm ist sehr praxisbezogen, z.B. durch eine verpflichtende Verbrauchsdatenerfassung und somit weitaus genauer hinsichtlich der tatsächlichen Klimaschutzwirksamkeit“, beschreibt Petersdorff den neuen Leitfaden.

Sowohl für den Neubau als auch für Altbausanierungen berücksichtigt das neue Konzept die Kriterien auf der Grundlage der derzeitigen und künftig erwarteten gesetzlichen Rahmenbedingungen (EnEV und EEG-Wärme) ebenso, wie die entsprechenden Anforderungen bestehender Förderprogramme (KfW und BAFA).

Der Status „Klimaschutzsiedlung“ wird erst nach eingehender Prüfung vergeben. Die EnergieAgentur.NRW koordiniert das Projekt und rechnet mit zahlreichen Projektanträgen.

Im Bereich Gebäudeenergie erarbeitet Ecofys im Auftrag privater und öffentlicher Auftraggeber u.a. energetische und solare Konzepte für Einzelgebäude und Liegenschaften. Zu den zahlreichen realisierten Projekten zählt zum Beispiel die Solarsiedlung Köln-Bocklemünd.



Weitere Informationen zum Projekt und Antrag unter www.100-klimaschutzsiedlungen.de

Ecofys (www.ecofys.de)

Ecofys ist als internationales Beratungsunternehmen im Bereich erneuerbarer Energien, Energieeffizienz und Klimawandel tätig. Ecofys bietet Forschungs- und Beratungsdienstleistungen von der Produktentwicklung bis zum Implementierungsmanagement. Ecofys' Kunden sind Energieunternehmen, Finanzinstitute und gewerbliche Unternehmen, Regierungen und lokale Behörden, internationale Einrichtungen, Projektentwickler, Immobilienverbände, Bauunternehmer und Energieverbraucher auf der ganzen Welt. Ecofys ist in Deutschland mit Niederlassungen in Köln, Berlin und Nürnberg vertreten.

Kontakt:

Yvonne Kettmann
Marketing & Communications
Ecofys Germany GmbH
T: +49 (0) 221 270 70 110
F: +49 (0) 221 270 70 011
E: presse@ecofys.com
I: www.ecofys.de

Pressemitteilung

Ecofys erarbeitet Planungsleitfaden „100 Klimaschutzsiedlungen NRW“ für das nordrhein-westfälische Wirtschaftsministerium

Nutzung von neuen Technologien und Minimierung von CO₂-Emissionen im Mittelpunkt

Köln, 21. Oktober 2009 – Im Rahmen ihrer Energie- und Klimaschutzstrategie fördert die nordrhein-westfälische Landesregierung den Bau und die energetische Sanierung 100 klimagerechter Siedlungen. Ecofys definiert Anforderungen und Empfehlungen zum energieeffizienten Bau und zum Einsatz neuer Technologien.

Der vorliegende Planungsleitfaden zu „100 Klimaschutzsiedlungen in NRW“ gestaltet sich „technologieoffener“ als sein Vorgänger „50 Solarsiedlungen in NRW“ und verschärft deutlich die Anforderungen an klimarelevante Parameter. Vorrangiges Ziel des jetzt vorliegenden Konzeptes der „100 Klimaschutzsiedlungen“ ist die Umsetzung neuer Schwerpunkte. Der neue Ansatz konzentriert sich besonders auf die Minimierung der tatsächlichen CO₂-Emissionen und schreibt strenge Anforderungen an die Qualität von Gebäudehüllen vor.

„Das aktuelle Konzept geht einen Schritt weiter“, so Carsten Petersdorff, Geschäftsführer von Ecofys in Deutschland. „Wir haben vorrangig die Umsetzungsmöglichkeiten für Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien sowie zur CO₂-neutralen Energieversorgung geprüft. Hier wurden wirtschaftlich sinnvoll verschärfte Grenzwerte definiert. Uns war es außerdem besonders wichtig, die Anforderungen technologieoffener zu gestalten. Das Programm ist sehr praxisbezogen, z.B. durch eine verpflichtende Verbrauchsdatenerfassung und somit weitaus genauer hinsichtlich der tatsächlichen Klimaschutzwirksamkeit“, beschreibt Petersdorff den neuen Leitfaden.

Sowohl für den Neubau als auch für Altbausanierungen berücksichtigt das neue Konzept die Kriterien auf der Grundlage der derzeitigen und künftig erwarteten gesetzlichen Rahmenbedingungen (EnEV und EEG-Wärme) ebenso, wie die entsprechenden Anforderungen bestehender Förderprogramme (KfW und BAFA).

Der Status „Klimaschutzsiedlung“ wird erst nach eingehender Prüfung vergeben. Die EnergieAgentur.NRW koordiniert das Projekt und rechnet mit zahlreichen Projektanträgen.

Im Bereich Gebäudeenergie erarbeitet Ecofys im Auftrag privater und öffentlicher Auftraggeber u.a. energetische und solare Konzepte für Einzelgebäude und Liegenschaften. Zu den zahlreichen realisierten Projekten zählt zum Beispiel die Solarsiedlung Köln-Bocklemünd.



Weitere Informationen zum Projekt und Antrag unter www.100-klimaschutzsiedlungen.de

Ecofys (www.ecofys.de)

Ecofys ist als internationales Beratungsunternehmen im Bereich erneuerbarer Energien, Energieeffizienz und Klimawandel tätig. Ecofys bietet Forschungs- und Beratungsdienstleistungen von der Produktentwicklung bis zum Implementierungsmanagement. Ecofys' Kunden sind Energieunternehmen, Finanzinstitute und gewerbliche Unternehmen, Regierungen und lokale Behörden, internationale Einrichtungen, Projektentwickler, Immobilienverbände, Bauunternehmer und Energieverbraucher auf der ganzen Welt. Ecofys ist in Deutschland mit Niederlassungen in Köln, Berlin und Nürnberg vertreten.

Kontakt:

Yvonne Kettmann
Marketing & Communications
Ecofys Germany GmbH
T: +49 (0) 221 270 70 110
F: +49 (0) 221 270 70 011
E: presse@ecofys.com
I: www.ecofys.de

Pressemitteilung

Ecofys erarbeitet Planungsleitfaden „100 Klimaschutzsiedlungen NRW“ für das nordrhein-westfälische Wirtschaftsministerium

Nutzung von neuen Technologien und Minimierung von CO₂-Emissionen im Mittelpunkt

Köln, 21. Oktober 2009 – Im Rahmen ihrer Energie- und Klimaschutzstrategie fördert die nordrhein-westfälische Landesregierung den Bau und die energetische Sanierung 100 klimagerechter Siedlungen. Ecofys definiert Anforderungen und Empfehlungen zum energieeffizienten Bau und zum Einsatz neuer Technologien.

Der vorliegende Planungsleitfaden zu „100 Klimaschutzsiedlungen in NRW“ gestaltet sich „technologieoffener“ als sein Vorgänger „50 Solarsiedlungen in NRW“ und verschärft deutlich die Anforderungen an klimarelevante Parameter. Vorrangiges Ziel des jetzt vorliegenden Konzeptes der „100 Klimaschutzsiedlungen“ ist die Umsetzung neuer Schwerpunkte. Der neue Ansatz konzentriert sich besonders auf die Minimierung der tatsächlichen CO₂-Emissionen und schreibt strenge Anforderungen an die Qualität von Gebäudehüllen vor.

„Das aktuelle Konzept geht einen Schritt weiter“, so Carsten Petersdorff, Geschäftsführer von Ecofys in Deutschland. „Wir haben vorrangig die Umsetzungsmöglichkeiten für Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien sowie zur CO₂-neutralen Energieversorgung geprüft. Hier wurden wirtschaftlich sinnvoll verschärfte Grenzwerte definiert. Uns war es außerdem besonders wichtig, die Anforderungen technologieoffener zu gestalten. Das Programm ist sehr praxisbezogen, z.B. durch eine verpflichtende Verbrauchsdatenerfassung und somit weitaus genauer hinsichtlich der tatsächlichen Klimaschutzwirksamkeit“, beschreibt Petersdorff den neuen Leitfaden.

Sowohl für den Neubau als auch für Altbausanierungen berücksichtigt das neue Konzept die Kriterien auf der Grundlage der derzeitigen und künftig erwarteten gesetzlichen Rahmenbedingungen (EnEV und EEG-Wärme) ebenso, wie die entsprechenden Anforderungen bestehender Förderprogramme (KfW und BAFA).

Der Status „Klimaschutzsiedlung“ wird erst nach eingehender Prüfung vergeben. Die EnergieAgentur.NRW koordiniert das Projekt und rechnet mit zahlreichen Projektanträgen.

Im Bereich Gebäudeenergie erarbeitet Ecofys im Auftrag privater und öffentlicher Auftraggeber u.a. energetische und solare Konzepte für Einzelgebäude und Liegenschaften. Zu den zahlreichen realisierten Projekten zählt zum Beispiel die Solarsiedlung Köln-Bocklemünd.



Weitere Informationen zum Projekt und Antrag unter www.100-klimaschutzsiedlungen.de

Ecofys (www.ecofys.de)

Ecofys ist als internationales Beratungsunternehmen im Bereich erneuerbarer Energien, Energieeffizienz und Klimawandel tätig. Ecofys bietet Forschungs- und Beratungsdienstleistungen von der Produktentwicklung bis zum Implementierungsmanagement. Ecofys' Kunden sind Energieunternehmen, Finanzinstitute und gewerbliche Unternehmen, Regierungen und lokale Behörden, internationale Einrichtungen, Projektentwickler, Immobilienverbände, Bauunternehmer und Energieverbraucher auf der ganzen Welt. Ecofys ist in Deutschland mit Niederlassungen in Köln, Berlin und Nürnberg vertreten.

Kontakt:

Yvonne Kettmann
Marketing & Communications
Ecofys Germany GmbH
T: +49 (0) 221 270 70 110
F: +49 (0) 221 270 70 011
E: presse@ecofys.com
I: www.ecofys.de

Pressemitteilung

Ecofys erarbeitet Planungsleitfaden „100 Klimaschutzsiedlungen NRW“ für das nordrhein-westfälische Wirtschaftsministerium

Nutzung von neuen Technologien und Minimierung von CO₂-Emissionen im Mittelpunkt

Köln, 21. Oktober 2009 – Im Rahmen ihrer Energie- und Klimaschutzstrategie fördert die nordrhein-westfälische Landesregierung den Bau und die energetische Sanierung 100 klimagerechter Siedlungen. Ecofys definiert Anforderungen und Empfehlungen zum energieeffizienten Bau und zum Einsatz neuer Technologien.

Der vorliegende Planungsleitfaden zu „100 Klimaschutzsiedlungen in NRW“ gestaltet sich „technologieoffener“ als sein Vorgänger „50 Solarsiedlungen in NRW“ und verschärft deutlich die Anforderungen an klimarelevante Parameter. Vorrangiges Ziel des jetzt vorliegenden Konzeptes der „100 Klimaschutzsiedlungen“ ist die Umsetzung neuer Schwerpunkte. Der neue Ansatz konzentriert sich besonders auf die Minimierung der tatsächlichen CO₂-Emissionen und schreibt strenge Anforderungen an die Qualität von Gebäudehüllen vor.

„Das aktuelle Konzept geht einen Schritt weiter“, so Carsten Petersdorff, Geschäftsführer von Ecofys in Deutschland. „Wir haben vorrangig die Umsetzungsmöglichkeiten für Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien sowie zur CO₂-neutralen Energieversorgung geprüft. Hier wurden wirtschaftlich sinnvoll verschärfte Grenzwerte definiert. Uns war es außerdem besonders wichtig, die Anforderungen technologieoffener zu gestalten. Das Programm ist sehr praxisbezogen, z.B. durch eine verpflichtende Verbrauchsdatenerfassung und somit weitaus genauer hinsichtlich der tatsächlichen Klimaschutzwirksamkeit“, beschreibt Petersdorff den neuen Leitfaden.

Sowohl für den Neubau als auch für Altbausanierungen berücksichtigt das neue Konzept die Kriterien auf der Grundlage der derzeitigen und künftig erwarteten gesetzlichen Rahmenbedingungen (EnEV und EEG-Wärme) ebenso, wie die entsprechenden Anforderungen bestehender Förderprogramme (KfW und BAFA).

Der Status „Klimaschutzsiedlung“ wird erst nach eingehender Prüfung vergeben. Die EnergieAgentur.NRW koordiniert das Projekt und rechnet mit zahlreichen Projektanträgen.

Im Bereich Gebäudeenergie erarbeitet Ecofys im Auftrag privater und öffentlicher Auftraggeber u.a. energetische und solare Konzepte für Einzelgebäude und Liegenschaften. Zu den zahlreichen realisierten Projekten zählt zum Beispiel die Solarsiedlung Köln-Bocklemünd.



Weitere Informationen zum Projekt und Antrag unter www.100-klimaschutzsiedlungen.de

Ecofys (www.ecofys.de)

Ecofys ist als internationales Beratungsunternehmen im Bereich erneuerbarer Energien, Energieeffizienz und Klimawandel tätig. Ecofys bietet Forschungs- und Beratungsdienstleistungen von der Produktentwicklung bis zum Implementierungsmanagement. Ecofys' Kunden sind Energieunternehmen, Finanzinstitute und gewerbliche Unternehmen, Regierungen und lokale Behörden, internationale Einrichtungen, Projektentwickler, Immobilienverbände, Bauunternehmer und Energieverbraucher auf der ganzen Welt. Ecofys ist in Deutschland mit Niederlassungen in Köln, Berlin und Nürnberg vertreten.

Kontakt:

Yvonne Kettmann
Marketing & Communications
Ecofys Germany GmbH
T: +49 (0) 221 270 70 110
F: +49 (0) 221 270 70 011
E: presse@ecofys.com
I: www.ecofys.de