**WeberHaus unterstützt regionale Aufforstung**

**Presseinformation**

16.000 Euro für neue Waldflächen

**WeberHaus GmbH & Co. KG**

Am Erlenpark 1

77866 Rheinau-Linx

Telefon +49 7853 830

www.weberhaus.de

**Lisa Hörth**

**Telefon** +49 7853 83407

Lisa.Hoerth@weberhaus.de

Seite 1/2

**Rheinau-Linx, 15. Dezember 2021.** Seit der Firmengründung 1960 steht WeberHaus für nachhaltige und innovative Lösungen im Fertighausbau. Der Einsatz des umweltfreundlichen Baustoffes Holz spielt dabei eine große Rolle. Dabei tragen Weber-Häuser aktiv zum Klimaschutz bei, da das verarbeitete Holz CO2 langfristig bindet. Jedoch verschlechtert sich der Waldzustand in Deutschland zunehmend. Fachleute gehen von einer Fläche von 277.000 Hektar aus, die wiederbewaldet werden muss. Vor allem in Nordrhein-Westfalen sind die Schäden enorm. Besonders Fichten, Eichen und Buchen leiden unter Trockenheit, Schädlingen und Waldbränden. “Als Hersteller von Fertighäusern in ökologischer Holzbauweise sehen wir uns in der Pflicht, einen Beitrag zum Erhalt unserer Wälder zu leisten”, so Andreas Bayer, Geschäftsführer von WeberHaus. “Deshalb haben wir uns dazu entschlossen, in der direkten Umgebung unseres Werkes in Wenden-Hünsborn zwei nachhaltige und innovative Wiederaufforstungsprojekte mit 16.000 Euro zu unterstützen.”

**Aufforstung mit heimischen Baumarten**

Der Fertighaushersteller führt an zwei Standorten Aufforstungsmaßnahmen durch. Einmal in der Region Kirchen / Freusburg (Rheinland-Pfalz) mit der Evangelischen Kirche sowie in Wenden (NRW) in Zusammenarbeit mit dem Kirchenfonds der Katholischen Kirchengemeinde St. Severinus. So wird in Wenden-Scheiderwald eine Fläche von 20.000 m² aufgeforstet. Dabei werden auf 7.000 m2 insgesamt 2.000 Bäume gepflanzt, davon sind 1.400 Traubeneichen sowie weitere heimische Baumarten. Ein Zaun soll die Setzlinge vor Wildtieren schützen. Der Bereich außerhalb der eingezäunten Fläche wird mit Nadelhölzern wie Lärchen, Douglasien oder Küstentannen im Weitverband bepflanzt. In den Zwischenräumen wird sich Naturverjüngung aus hauptsächlich Fichte etablieren. Das Projekt in der Region Kirchen / Freusburg wird ähnlich umgesetzt. „Unsere Wälder müssen vielfältig sein, um bestehen zu können. Deshalb war es uns besonders wichtig, die Entstehung klimastabiler Mischwälder zu fördern“, erklärt Bayer.

**Bäume als CO2-Speicher**

Bereits während ihres Wachstums nehmen Bäume das schädliche Treibhausgas CO2 aus der Atmosphäre auf, lagern Kohlenstoff ein und geben wichtigen Sauerstoff wieder an die Umgebung ab. Nutzt man das Holz zum Beispiel für den Hausbau bleibt der Kohlenstoff langfristig gebunden und wird, anderes als beim Verbrennen, nicht an die Atmosphäre abgegeben. Zudem ersetzt Holz andere energieintensive Baustoffe, bei denen bei der Herstellung enorme Mengen CO2 entstehen. So leistet jedes WeberHaus einen Beitrag für den Klimaschutz. „Zudem ist die Holzart Fichte eine der emissionsärmsten Holzarten im Bereich der sogenannten VOC und sorgt damit für ein natürliches wohngesünderes Raumklima“, weiß Bayer.

*Andreas Bayer ist seit 31 Jahren beim Fertighaushersteller WeberHaus tätig. Er ist Geschäftsführer und verantwortlich für das Werk in Wenden-Hünsborn. Darüber hinaus ist er für den Bereich „Wohngesundheit und emissionsarme Baustoffe“ zuständig.*

*Die* ***WeberHaus GmbH und Co. KG*** *mit Werken im badischen Rheinau-Linx und im nordrhein-westfälischen Wenden-Hünsborn ist einer der führenden Fertighaushersteller in Deutschland. Seit 1960 erfüllt das Familienunternehmen unter dem Leitsatz „Die Zukunft leben“ den Traum vom Eigenheim. Im Jahr 2020 haben die über 1.280 Mitarbeiter über 700 Projekte realisiert. Dabei reicht das Spektrum vom frei geplanten Architektenhaus über flexible Baureihen bis hin zu mehrstöckigen Objektbauten. Allen gemein ist eine ökologische und nachhaltige Bauweise, denn WeberHaus hat stets die Natur zum Vorbild und kombiniert traditionelle Handwerkskunst mit innovativen, modernen Ideen. Beim Bau energieeffizienter Häuser gilt WeberHaus als Branchenvorreiter. Für seinen Innovationsgeist erhielt das Unternehmen bereits zahleiche nationale und internationale Auszeichnungen sowie Qualitäts- und Gütesiegel.*

*Weitere Informationen finden Sie unter:* [*www.weberhaus.de*](http://www.weberhaus.de)