

Sie sind hier: > [Startseite](#)> [Schmidt-Römhild Technology Awa ...](#)**Suche****Auf einen Blick**

- Land und Leute
- Landtag
- Landesregierung, Staatskanzlei und Ministerien
- Justiz
- Polizei / Katastrophenschutz
- Landesrechnungshof
- Kreise, Städte, Gemeinden
- Wahlen

Themenportale

- Wirtschaft
- Tourismus
- Kultur
- Bildung
- Wissenschaft
- Gesundheit
- Landwirtschaft und Umwelt

Service

- Beauftragte
- Behördensuche
- Broschüren
- Landesrecht
- Medien-Center
- Newsletter
- Stellenangebote
- Veranstaltungen
- Verwaltung-Online
- Warenkorb

Schmidt-Römhild Technology Award 2001 für Biotechnologie-Unternehmen**Erscheinungsdatum:** 29.11.2001

Wirtschaftsminister Dr. Bernd Rohwer hat heute (29. November) in Lübeck den Schmidt-Römhild Technology Award 2001 an das Biotechnologie-Unternehmen BlueBioTech GmbH aus Ellerbek verliehen. Im Rahmen der Veranstaltung "Innovation Schleswig-Holstein" wurde der mit 10.000 Mark dotierte Preis vor über 250 Gästen aus Wirtschaft und Wissenschaft überreicht.

Der Technologiepreis ist eine Stiftung des ältesten Verlags- und Druckhauses Deutschlands, Schmidt-Römhild in Lübeck, und wird in diesem Jahr zum 14. Mal verliehen. Ausgezeichnet werden hervorragende Leistungen bei der Entwicklung und Umsetzung volkswirtschaftlich wertvoller, zukunftsweisender Technologien, Verfahren oder Produkte.

Das erst im Jahr 2000 gegründete Unternehmen BlueBioTech erhält die diesjährige Auszeichnung für die Entwicklung und Anwendung eines Verfahrens zur Kultivierung von Mikroalgen. Das Verfahren ist sowohl für Algen aus Binnengewässern als auch aus dem Meer geeignet. "Diese Technologie beinhaltet ein riesiges Potenzial für die menschliche Ernährung sowie für kosmetische und pharmazeutische Zwecke", betonte der Minister. "BlueBioTech ist ein hervorragendes Beispiel für die aufstrebende Biotechnologie-Branche in Schleswig-Holstein."

Ausgezeichnet wurde daneben die Firma Tricumed Medizintechnik GmbH aus Kiel. Tricumed hat implantierbare Infusionspumpen entwickelt, die als Langzeitimplantate für Medikamentengaben bei Dauerschmerzpatienten, Spastikern oder bei der Chemotherapie eingesetzt werden können und die Therapiemöglichkeiten erheblich verbessern.

Als drittes Unternehmen wurde die Dr. André Rieks - Labor für Enzymtechnologie GmbH aus Uetersen gewürdigt. Dieses ebenfalls noch junge Biotechnologie-Unternehmen hat sich auf die Produktion natürlicher Zusatzstoffe spezialisiert. Dies sind zum Beispiel Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffe sowie natürliche Antioxidationsmittel für den Einsatz in gesundheitsfördernden oder naturbelassenen Produkten.

"Der Schmidt-Römhild Technology Award ist neben dem damit verbundenen Geldbetrag von großer Bedeutung gerade für junge, innovative Unternehmen, da durch diese Auszeichnung zusätzliches Vertrauen bei Kunden, Geschäftspartnern und Geldgebern geschaffen wird", so Rohwer abschließend. "Mit dieser Auszeichnung bekommen junge Unternehmen den nötigen Rückenwind für ihre zukunftsweisenden Entwicklungen."

Verantwortlich für diesen Presstext: Christa Häckel, Ministerium für Wirtschaft, Technologie und Verkehr Düsternbrooker Weg 94, 24105 Kiel, Tel: 0431/988-4420

[↑ nach oben](#)**Kontakt**

**Der Ministerpräsident
des Landes Schleswig-Holstein
mit der Staatskanzlei**
Düsternbrooker Weg 104
24105 Kiel
Tel.: 0431 988-0
→ landesregierung@schleswig-holstein.de