

LANDBRUGETS OUTLET

Spar
op til **70%**

Køb på Maykers.dk

NUTRIFAIR 2020 | 30.01.2020 12:14:23 | |

Das Telefon steuert das Licht in der Scheune

Das neu gegründete Unternehmen NewRoniX in Støvring ist mit professionellen Lichtsteuerungen für Industrie und Landwirtschaft ausgestattet.



Rune Nielsen (TV) und Erik Fuglsang Midtgaard gehören zu den Partnern des neu gegründeten innovativen Unternehmens NewRoniX, das komplette intelligente Lösungen im Bereich Beleuchtung und Lichtsteuerung für Landwirtschaft und Industrie bereitstellt. Foto: Camilla Bønløkke



Von [Camilla Bønløkke](#)



! Speichern

Die Entwicklung innerhalb der Digitalisierung geht nur in eine Richtung, und zwar schnell. Dies gilt auch innerhalb der Landwirtschaft.

Das neu gegründete innovative Unternehmen NewRoniX in Støvring ist gerade bereit, den steigenden Bedarf der Landwirtschaft an digitalen Lösungen zu decken, und ist zusammen mit RN Solutions in Svenstrup in der Lage, komplette professionelle Lösungen im Bereich Beleuchtung und Lichtsteuerung zu liefern.

Eigentümer von NewRoniX sind Erik Fuglsang Midtgaard, technischer Leiter, CEO Per Hartmann Christensen und Rune

Nielsen von RN Solutions ApS, der als Mitinhaber des neu gegründeten Unternehmens die Funktion des Vertriebsleiters innehat.

„Was wir unter anderem entwickelt haben, ist eine Smart-Box zur Steuerung von Lichtern und anderen Geräten“, erklärt Erik F. Midtgaard, der keinen Zweifel daran hat, dass der Großteil der elektronischen Produkte der Bevölkerung sowohl in der Industrie als auch im Haushalt smart sein wird künftig kontrolliert werden, wobei die Möglichkeit dazu für den Endverbraucher bereits zur Selbstverständlichkeit wird.

Steuerung über das Telefon

NewRoniX ist ein auf Ingenieurwesen spezialisiertes Unternehmen, bei dem sowohl Per Hartmann Christensen als auch Erik F. Midtgaard über einen Hintergrund als Entwickler in der Telekommunikations- und Mobilfunkbranche verfügen, der eine solide Grundlage für zukünftige innovative Lösungen bietet.

„Wir machen komplizierte Dinge einfach“, sagt Rune Nielsen, während Erik F. Midtgaard zeigt, wie das Licht am Stand des Unternehmens einfach und unkompliziert über eine App auf dem Telefon gesteuert werden kann.

Mit einer Smartbox im Stall können Sie unter anderem die Beleuchtung im Schweinestall über ein mobiles Gerät steuern, egal wo auf der Welt Sie sich befinden.

Laut dem Team dahinter handelt es sich um ein zuverlässiges Design mit Komponenten, die der Umgebung in stabilen Systemen und der Industrie selbstverständlich standhalten. Auch die zugehörige App ist einfach zu bedienen, da sie nur über die notwendigen Funktionen verfügt und die Möglichkeit bietet, die Timer-Funktion und die Kalenderfunktion zu programmieren, Helligkeit, äußere Ereignisse und Bedingungen.

Energieeinsparungen

Neben der smarten Steuerung des Lichts bietet das Unternehmen auch Lichtlösungen an, die helfen, Licht zu sparen, wenn kein Bedarf besteht.

- Wir haben einen Sensor, der die Lichtmenge misst. Eine Lösung, die beispielsweise in Ställen mit viel Lichteinfall durch Fenster oder Tore im Giebel sinnvoll ist. Hier stellen Sie die gewünschte Lux-Menge ein und der Sensor misst dann, ob diese bei eingeschaltetem Licht notwendig ist.

Andernfalls wird es automatisch auf das gewünschte Niveau gedimmt, erklärt Erik F. Midtgaard und fügt hinzu:

- So kann Energie gespart werden.

cab@effektivtlandbrug.dk Telefon
+45 61 20 96 65

Vorheriger Artikel

Nächster Artikel

REGISTER NOW FOR FREE

AGRI TECHNICA
THE WORLD'S NO.1 digital

INSPIRE. CONNECT. INFORM.

Specialist Events,
Product News,
Innovations,
Networking.

REGISTER NOW FOR FREE

AGRI TECHNICA
THE WORLD'S NO.1 digital

INSPIRE. CONNECT. INFORM.

Specialist Events,
Product News,
Innovations,
Networking.