

## deister electronic ist zum wiederholten Mal GIT SICHERHEIT AWARD Finalist

**Barsinghausen, 17. Juni 2019** - Die deisterneueheit loxxIn ist als Finalist beim GIT SICHERHEIT AWARD 2020, in der Kategorie E: „Sicherheitsmanagement“ qualifiziert.

Die neue loxxIn Lösung von deister electronic zur kontaktlosen Freigabe von Computermonitoren überzeugte die unabhängige Fachjury mit Vertretern von BHE, TÜV, VDMA, ZVEI sowie Integratoren und Anwendern und wählte die Lösung von deister electronic in der Kategorie E: „Sicherheitsmanagement“ zum Finalisten. Ab sofort können Leser, Kunden, Partner und Produktnutzer aus ganz Europa bis zum 23. August 2019 an der diesjährigen Abstimmung zum GIT SICHERHEIT AWARD 2020 teilnehmen.

Welcher der Finalisten zum Sieger gekürt wird, entscheidet die Abstimmung auf der dafür extra eingerichteten Internetseite des Veranstalters GIT Sicherheit & Management [www.sicherheit-award.de](http://www.sicherheit-award.de). Die Bekanntgabe der Abstimmungsergebnisse und die Siegerehrungen werden im November 2019 auf der internationalen Fachmesse SPS in Nürnberg stattfinden.

„Wir freuen uns sehr über die wiederholte "Finalistenrolle" eines so hoch dekorierten Preises und sind sehr stolz darauf, dass die Jury der GIT SICHERHEIT von unserer Lösung so überzeugt war, dass sie zum Finalisten gekürt wurde. Dies bestätigt uns mal wieder in unserer täglichen Arbeit und zeigt, dass unsere Sicherheitslösungen einen hohen Nutzen für unsere Kunden haben.“, so Nicolas Stobbe von deister electronic.

### **loxxIn – Sicherer als jedes Passwort**

Mit dem Zugang zu einem Computer erhält man gleichzeitig Zugriff zu wichtigen Datensätzen, geistigem Eigentum und natürlich auch zu personenbezogenen Daten. Die Eingabe von komplizierten Passwörtern ist keine Lösung für den dauerhaften Gebrauch eines PC's. Vorteilhaft wäre es, wenn man kontaktlos den Bildschirm des Computers freigeben könnte und dies ganz automatisch durch die Präsenz eines Transponders geschieht. Durch die Verwendung desselben Transponders, der auch bei der Zutrittskontrolle zum Einsatz kommt, kann man beide Problematiken lösen. Diese Login-Lösung ist schnell, leicht und durch die Verschlüsselung des Transponders viel sicherer als jedes noch so starke Passwort.

Das loxxIn Plug-and-Play-System verwaltet die Signale von zwei Monitoren, die angeschlossenen Eingabegeräte sowie die Benutzerschnittstelle (loxxIn Tischlesegerät), wodurch nur noch autorisierte Personen Zugriff auf den Computer erhalten.

**Mehr Informationen über das System und seine Features erhalten Sie unter:**  
[www.deister.com/de/loesungen/computer-authentifizierung](http://www.deister.com/de/loesungen/computer-authentifizierung)

# Pressemitteilung

## Jede Stimme zählt!

Um den hoch dekorierten Preis des GIT SICHERHEIT AWARDS zu erhalten, muss sich das loxxIn System in der Kategorie E: „Sicherheitsmanagement“ insgesamt 11 Konkurrenten stellen. Helfen Sie der Neuheit loxxIn von deister electronic auf das Siegertreppchen und nehmen Sie an der [Online-Abstimmung](#) teil. Die deister electronic GmbH bedankt sich für Ihre Unterstützung.

## Über deister electronic

Seit 40 Jahren ist deister electronic ein international modern und nachhaltig geführtes Familienunternehmen, das für innovative und sichere Automationslösungen steht. Mit fünf internationalen Standorten vertreiben wir unsere Lösungen weltweit und sind stark international geprägt. Unser Lösungsportfolio wird dabei zum Beispiel in folgenden Anwendungen eingesetzt: Weitbereichsidentifikation für die Zufahrtskontrolle, Zutrittskontrolle zu Gebäuden, automatische Verwaltung von Arbeitsequipment und Wertgegenständen in elektronischen Schranksystemen, Ausgabe und Verwaltung von Kleidungsstücken für die Wäscherei- und Krankenhauslogistik.

<http://www.deister.com/>

### Kontakt:

#### Rüdiger Eilers

Head of Marketing

deister electronic GmbH

Hermann-Bahlsen-Straße 11

30890 Barsinghausen

E-Mail: [ruediger.eilers@deister.com](mailto:ruediger.eilers@deister.com)

Tel.: +49 5105 51 61 11

Fax: +49 5105 51 62 17