ドュルメンティンゲン、2021年08月20日

GEORG SCHLEGEL GMBH & Co. KG

**視覚的なステータスイ表示**

**SCHLEGELはRFIDのポートフォリオを加わっております**

今からSchlegelはRFIDシステムに照明付きトランスポンダー・カードホルダーを提供します。ホルダーでトランスポンダーあるいはICカードがRFID読み取り装置の前に定着されて、セーブされたデータが読み取り装置で登録して利用します。  
 これはデータに付帯した機能を早く、安全にロックを解除しております。

雑色のLEDはホルダーを照明します。  
 色の連携プレーはシステムに特別のルックを付与します。同時に現在のステータスを簡単、早くに理解できます: 初級の設定で緑色は機械が使用できる事を指定しますが、現在何の機能は起動しません。機械が利用中なら青色に変更します。

開発中にSchlegelはさらにホルダーは機能性だけではなく、ルックの良い事も中心しました。調和した丸形と相称の照明は面白い、現代的な面相を提供します。

照明したトランスポンダー・カードホルダーはすべてのSchlegel RFIDシステムに対応します: Standard、SKSとTMS。

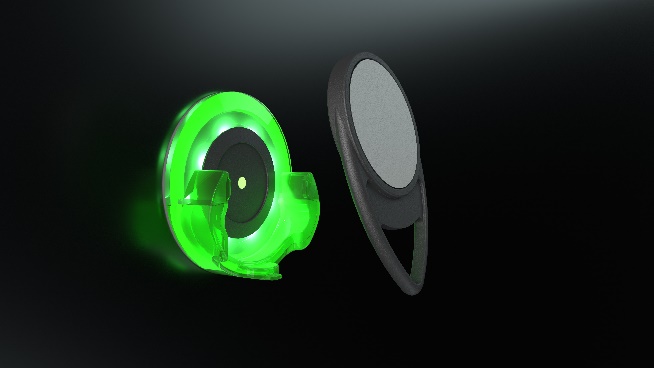
**バックグラウンド:**

RFID技術は機械を制御するあるいはアクセス権を統御する為の無接触、簡単と直線的なソリューションです。使用範囲は多様性です。例えばオペレーターはトランスポンダーで機械にログインして、仕事に必要なプログラムは自動的にロックを解除させてします。タスクが完了したらトランスポンダーをホルダーから外して、機械を再設定します。

さらにRFID技術で複雑なキーシステムが必要無し、様々な保護事業部のアクセス権を簡単に管領できます。簡単な個性的なアクセス権の管理に加えてRFIDシステムは失後の悪用リスクを減量します。失われたキー(トランスポンダー)が簡単、早くにRFIDシステムから取り捨てさせ、新しいキーと取り替えさせられます。それで失われたタッグはもはや使用できません。

機械の操舵に伝統的なキースイッチを代替えすあるいは増補する事も出来ます。SCHLEGELのRFIDシステムで原理的に数任意のスイッチングポジションが設定出来ますが、その対してキースイッチは機械的なリミットがあります。

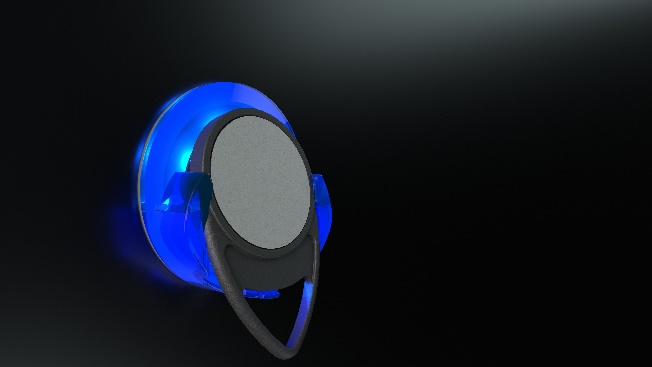
**写真:**



緑照明したRRJ\_RFID\_HR\_LBG:

照明は緑色 – RFIDシステムはアクティブです。

写真: GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

青い照明したRRJ\_RFID\_HR\_LBG:

トランスポンダーホルダーの青い照明は機械が利用中事を指定します。

写真: GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

読者コンタクト:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Wolfgang Zoll

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

電話 +49 (7371) 502-0

ファックス +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

vertrieb@schlegel.biz

プレスコンタクト:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Bruno Jungwirth

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

電話 +49 (7371) 502-412

ファックス +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

bruno.jungwirth@schlegel.biz

出版用、無償。著者献本や引照を請う。

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KGについて

GEORG SCHLEGELは発展・品柄・デザインを掲げています。1945年に設立して、弊社はドイツに本社を置き、今ではグローバル企業となりました。オーストリアとシンガポールに子会社を置き、5大陸で80国に代理店を設けています。弊社は、コントロールユニット、パイロットランプ及び端子台の開発・製造をしております。製品群はバスシステム、ボックス、リミットスイッチ、制御盤と機能モジュールも提供します。新たな製品の開発で弊社はデザインに高い水準を設けます。100つの国立的・国際的なアワードはシュレーゲル社のデザイン技量を認定します。その中にはiFデザイン賞、Red Dot賞及びGerman Design賞。