

## Produktlaunch FusionPlay – Heroes

Das digitale Zeitalter holt traditionelle Kartenspiele ein.

Oberhaching, Oktober 2018

smart-TEC, RFID- und NFC-Experte aus Oberhaching, bringt gemeinsam mit ITSonix, einem Softwareentwickler aus Leipzig, das erste mobile NFC-Kartenspiel auf dem Markt.

FusionPlay – Heroes ist das weltweit erste mobile NFC-Kartenspiel, das traditionelle Spielkarten mit der digitalen Welt verschmelzen lässt. Die hochwertigen High-Tech Spielkarten, die mit Silberlackierungen und Prägedrucken optisch überzeugen, sind im Inneren mit einem NFC-Chip ausgestattet. Dieser NFC-Chip ermöglicht, mittels einer speziell für das Spiel programmierten App, die Kommunikation zwischen NFC-Spielkarten mit dem Smartphone. Der Spieler muss lediglich die NFC-Spielkarten unter das Smartphone schieben und die FusionPlay – Heroes App erkennt die jeweilige Spielkarte, startet die hinterlegte Programmierung und fungiert somit als Spielleiter und Schiedsrichter. Im Hintergrund werden Berechnungen, Datenhaltungen und Visualisierungen von Aktionen durchgeführt. Eine weitere Besonderheit ist, dass die FusionPlay – Heroes App lediglich auf dem Smartphone agiert und sensible Daten werden nicht an eine Cloud gesendet. Es wird auch keine Geolokalisation benötigt, ebenso kein zusätzlicher Account oder Email- oder Kontaktinformationen abgerufen.

Das Spiel selbst ist ein Duell zweier Spieler und gleicht einer digital-analogen Hommage an die BeatEm-Up Spiele der 16-Bit Ära. Jeder Spieler wählt einen der 4 Helden und nutzt seine spezifischen Fähigkeiten um den Kampf zu gewinnen. Die digitalen Spielkarten kombinieren die Komplexität von Computerspielen mit traditionellen Kartenspielen und ermöglichen ein völlig neues Spielerlebnis.

Weitere Informationen zu FusionPlay – Heroes erhalten Sie unter:

<https://www.fusion-play.com/heroes/> oder <https://www.smart-tec.com/de/presse/innovation-in-der-gaming-branche-durch-spielkarten-mit-integriertem-nfc-chip>



**Zum Unternehmen:**

*smart-TEC* GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München. Seit fast 20 Jahren werden kundenindividuelle RFID- und NFC-Transponder entwickelt und hergestellt. Das Spektrum reicht von selbstklebenden, bedruckten RFID- und NFC-Etiketten bis hin zu robusten, langlebigen, witterungs- und temperaturbeständigen RFID-Transpondern für den Industriebereich. Ein Großteil der RFID-Transponder ist für die Verwendung im Ex-geschützten Bereich zertifiziert. In Zusammenarbeit mit Systempartnern bietet *smart-TEC* zudem eine umfassende Projektbetreuung.

**Kernkompetenzen:**

- Robuste, langlebige, industrietaugliche, witterungs- und temperaturbeständige RFID- und NFC-Transponder- auch für den Ex-geschützten Bereich
- Kundenindividuelle RFID- und NFC-Etiketten, bedruckt oder blanko mit unterschiedlichsten Chiptechnologien, Frequenzbereichen und fälschungs- bzw. manipulations sichereren Merkmalen
- Umfassendes NFC-Know-how im Competence Center
- Kompetente Projektberatung und –betreuung



**Kontakt:**

---

**smart-TEC** GmbH & Co KG

---

Ansprechpartner: Klaus Dargahi, Geschäftsführer

---

Anschrift: Kolpingring 3, 82041 Oberhaching

---

Email: [k.dargahi@smart-tec.com](mailto:k.dargahi@smart-tec.com)

---

Homepage: [www.smart-tec.com](http://www.smart-tec.com)

---

IDconnect Website <https://www.smart-tec.com/de/info/highlights/idconnect>

---

Pressebereich smart-TEC <https://www.smart-tec.com/de/info/unternehmen/presse>

---

**Bei Veröffentlichung bitten wir freundlich um einen Beleg an:**

---

Susanne Reuter

---

REUTER PR, Postfach 11 53,

---

D – 82301 Starnberg

---