

## **Neues NIDApad mit optimierter Ergonomie, Laufzeit, Verbindungsfähigkeit und Funktionalität**

*Pohlheim, 20. März 2017. – Auf der RETTmobil 2017 stellt medDV (Halle E, Stand 1115) eine ganz neue Generation seines Handheld-PCs zur mobilen Datenerfassung im Rettungsdienst vor. Das NIDApad 2017 überzeugt im Einsatz mit intelligenter Funktionalität, optimierter Ergonomie, einer verbesserten Laufzeit und optimierter mobiler Verbindungsfähigkeit. Es ist so ein verlässlicher und robuster Partner im anspruchsvollen Rettungseinsatz. In Verbindung mit der Anwendungsfamilie NIDA von medDV können alle Beteiligten der Rettungskette - von der Leitstelle über den Rettungsdienst bis zur Klinik - ihre Prozesse und Dokumentationen, die Datenerfassung und -kommunikation deutlich verbessern und beschleunigen. Gleichzeitig kann die Zusammenarbeit zwischen diesen Bereichen im Sinne einer effizienten Patientenversorgung nachhaltig optimiert werden.*

### **Benutzerfreundliches 11,6 Zoll- Widescreen Full HD Multitouch-Display**

Das neue NIDApad 2017 ist speziell für den Einsatz im Rettungswesen entwickelt. Das medDV-Team hat seine eigene umfassende Praxiserfahrung im Rettungsdienst eingebracht, um die neue Generation seiner Tablet-PCs zu optimieren. Für höchste Ergonomie und Anwenderfreundlichkeit verfügt das neue Gerät erstmals über ein komfortables 11,6 Zoll-Touchscreen-Display. Bei diesem Format entspricht die Größe der Touchscreen-Tastatur der eines Notebooks. Texteingaben werden daher deutlich vereinfacht. Denn der Anwender arbeitet mit einer vertrauten Tastatur und erreicht bei der Texterfassung auch in Stresssituationen sofort eine sehr hohe Treffsicherheit. Das spart wertvolle Zeit im Einsatz. Ein weiterer wesentlicher Aspekt: bei dieser Größe kann das Gerät sicher auf den Beinen gehalten und genutzt werden, ohne zu verrutschen oder zu wackeln.

### **Durchdachte mobile Stromversorgung, zuverlässige Funk- und Internetverbindung**

Das NIDApad 2017 verfügt über zwei parallel einsetzbare Akkus mit Ladezustandsanzeige. So können diese auch im laufenden Betrieb bei Bedarf ohne Unterbrechungen schnell und mühelos gewechselt werden. Zum Aufladen fasst die Docking Station zwei weitere Akkus, so dass insgesamt vier Akkus für den ständigen Betrieb zur Verfügung stehen. Das NIDApad ist damit in Bezug auf Produktivität, Laufzeit und Einsatzbereitschaft besonders zuverlässig. Zwei integrierte LTE-Modems sorgen für stabile Funkverbindungen. Mit zwei SIM-Karten desselben Providers werden mobile Internetverbindungen verstärkt. Kommen SIM-Karten unterschiedlicher Anbieter zum Einsatz, kann beim Ausfall eines Funknetzes der alternative Provider genutzt werden.

## **Umfassende Funktionalität und Ausstattung für alle Anwendungsbereiche**

Das NIDApad 2017 unterstützt die Kommunikation von Einsatzdetails zwischen Leitstelle und Rettungswagen, die Navigation zum Einsatzort, eine umfassende Einsatzdokumentation sowie die Weitergabe der Einsatzdaten an die Klinik. Hierfür besitzt es ein robustes Gehäuse mit glatten Oberflächen zur leichteren Desinfektion sowie einen Spritzwasserschutz. Das Gerät lässt sich intuitiv benutzen und ist komplett fingerbedienbar. Das NIDApad besitzt zwei Kartenleser für Versicherten- und Gesundheitskarte sowie den Heilberufsausweis. Via Bluetooth kann die Verbindung zu anderen medizinischen Geräten hergestellt werden. Ein RFID/NFC Leser, zwei USB-Schnittstellen, WLAN-Integration, eine Front- und eine Backside – Kamera, Lautsprecher und Mikrofon sowie eine komfortable und sichere Kfz-Halterung sorgen für Flexibilität und hohen Komfort in der Anwendung. Selbstverständlich ist das NIDApad sonnenlichtlesbar, spritz- und staubgeschützt nach IP 54 und ist einsetzbar auch bei hohen und niedrigen Betriebstemperaturen.

## **Integrierte Software-Lösungen für Leitstelle, Rettungsdienst und Klinik**

Auf der RETTmobil 2017 präsentiert medDV darüber hinaus die neueste Generation seiner Lösungen für die mobile Datenerfassung im Rettungsdienst. Die Applikationen unterstützen und beschleunigen zahlreiche Prozesse bei der Versorgung von Notfallpatienten und verbessern den Datenaustausch zwischen der mobilen Einheit mit Leitstelle und Klinik. So können beispielsweise Einsätze lückenlos und schnell dokumentiert und anschließend vollständig übergeben werden.

Der Leitstelle ermöglichen die Lösungen von medDV eine nahtlose Abstimmung zwischen Disponent und Einsatzkräften. Einsätze können so effizient gesteuert werden. Für administrative Aufgaben, wie Abrechnungen, Archivierung, Dokumentation und Auswertungen können Patienten- sowie zahlreiche weitere Daten direkt übernommen werden. Der Anwender profitiert zudem von interaktiven Auswertungsmöglichkeiten. Ein weiterer Schwerpunkt auf der RETTmobil 2017 ist der Einsatz von NIDA in der Klinik, insbesondere bei der Klinikankmeldung. Durch den Einsatz der medDV-Lösungen erhalten Krankenhäuser frühzeitig, noch vor Eintreffen des Patienten, umfassende Daten der mobilen Einsatzkräfte. Notfälle können daher sehr effizient vorbereitet und koordiniert werden.

(620 Wörter, 5.007 Zeichen)



Abb.: Das NIDApad 2017 überzeugt durch seine optimal auf den Rettungseinsatz zugeschnittene Technologie und Ergonomie.

## Über medDV

Die medDV GmbH wurde 2003 gegründet und ist heute ein führender Anbieter für ganzheitliche Anwendungen im Rettungswesen. medDV bietet passgenaue Hard- und Softwarelösungen für Rettungsdienst, Leitstelle und Klinik. Die Kunden des Unternehmens schätzen die praxisorientierte Arbeitsweise des medDV-Teams, das in einzigartiger Weise die Erfahrung und das Wissen aus dem Rettungsalltag mit hoher Fachkompetenz verbindet. Mit einer klaren Vision und großem Innovationsgeist arbeitet das medDV Team laufend daran, seine Lösungen bedarfsorientiert zu erweitern und zu optimieren.

Im Januar 2016 hat medDV die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008 erhalten. Damit unterstreicht das Unternehmen seinen hohen Anspruch an seine Produkte und seine Arbeitsweise und belegt, dass Qualität oberste Priorität hat.

Mehr als hundert Organisationen und Unternehmen mit über 10.000 Mitarbeitern und Einsatzkräften arbeiten mit den Lösungen von medDV. Es wurden bereits mehrere Millionen Einsätze dokumentiert. Zu unseren Kunden gehören z. B. der Landkreis Gießen, der Maintaunus-Kreis sowie Feuerwehr und Rettungsdienst der Landeshauptstadt Düsseldorf, der Rettungsdienst Bayern und seit Ende 2014 die am Rettungsdienst beteiligten Organisationen in Rheinland-Pfalz. Weitere Informationen zum Unternehmen und seinen Lösungen finden Sie unter [www.medDV.de](http://www.medDV.de).

## Kontakt

medDV GmbH  
Gunter Ernst  
Geschäftsführer  
Hubertusstraße 54  
35415 Pohlheim  
Fon: 06403 97949-0  
Fax: 06403 97949-49  
E-Mail: [gernst@medDV.de](mailto:gernst@medDV.de)  
[www.medDV.de](http://www.medDV.de)

Thiel Marketing & PR  
Isabel Trechsler  
Inhaberin  
Weiherstraße 37  
35457 Lollar  
Telefon: 06406 83078-50  
Telefax: 06406 83078-49  
E-Mail: [isabel.trechsler@thiel-marketing.com](mailto:isabel.trechsler@thiel-marketing.com)  
[www.thiel-marketing.com](http://www.thiel-marketing.com)