

## Produktdatenblatt

### indicda medicalONE



## indicda medicalONE – Spracherkennung aus der Cloud

### Einfache und kostengünstige Alternative – Auch für den Einsatz am Heimarbeitsplatz

Immer häufiger besteht bei unseren Kunden der Wunsch, Dokumentationstätigkeiten, wie z. B. Befunde, Arztbriefe, Berichte, etc., auch vom Heimarbeitsplatz aus durchführen zu können – am besten mit Spracherkennung. Aber nicht nur für den Heimarbeitsplatz wird zunehmend nach der unkomplizierten Bereitstellung von Spracherkennung gefragt, sondern auch aus den unterschiedlichsten medizinischen Fachdisziplinen in Krankenhäusern und Arztpraxen.

Der Einsatz der Spracherkennung selbst wird, wenn einmal damit gearbeitet, von den Anwendern der verschiedenen Fachdisziplinen nicht mehr in Frage gestellt – die hohen Erkennungsraten sowie die deutlichen organisatorischen und wirtschaftlichen Vorteile liegen auf der Hand. Die primären Investitionskosten in Software, Hardware (Server, Datenbank, Backup) sowie die kontinuierliche Pflege und Administration des Systems stellen für einige Interessenten jedoch organisatorische und wirtschaftliche Hürden dar.

Der Cloud-Ansatz – dem Anwender die Softwarenutzung zentral zur Verfügung zu stellen und nach Nutzungsdauer zu berechnen – wird das bisherige Software-Lizenz- und -Berechnungsmodell nach und nach ersetzen. Der Vorteil liegt in der einfachen und kostengünstigen Bereitstellung der Spracherkennung.



### indicda medicalONE – in wenigen Schritten zur Spracherkennung

- ① Registrierung in der indicda Cloud
- ② Einmaliger Download der indicda Software und Mikrofonkalibrierung
- ③ Cursor an die gewünschte Stelle in Ihrer Software (PVS, RIS, KIS, etc.) setzen – los geht's!

#### Ihre Vorteile:

- Keine zeitaufwendige Installation und Konfiguration von Software
- Keine teure Server-Hardware und -Software (Investitionskosten)
- Monatliche Pauschale für Software-Nutzung und -Service, jederzeit kündbar



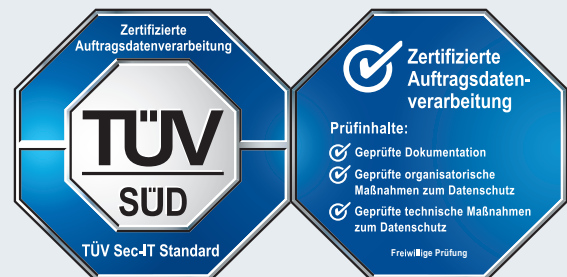
## Sichere Nutzung – das Cloud-Rechenzentrum in Deutschland

Mit indicda medicalONE bieten wir eine Spracherkennung als sichere und nur für autorisierte Anwender nutzbare Cloud-Lösung an, welche die aktuellen und zukünftigen Anforderungen der Ärzte unterstützt. indicda medicalONE als Cloud-Lösung wird ausschließlich in einem deutschen Rechenzentrum betrieben und erfüllt die Datenschutzanforderungen nach EU-DSGVO (EU-Datenschutz-Grundverordnung). Der Datentransfer zwischen dem deutschen Rechenzentrum und dem Endkunden (Arzt/Sprecher) findet ausschließlich verschlüsselt statt; **zu keinem Zeitpunkt verlassen die Daten das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland.**

Wir bieten Ihnen eine für Ihre Anforderungen passende Lösung, mit welcher Sie sich keine Gedanken über den Betrieb der Lösung und die Datensicherheit mehr machen müssen.

### indicda medicalONE auf einen Blick:

- Sicher, flexibel, wirtschaftlich
- Einsatzbereit in wenigen Minuten
- Nutzbar von jedem beliebigen Arbeitsplatz aus – in der Klinik, in der Praxis oder zu Hause
- Uneingeschränkte Nutzung innerhalb jeder beliebigen Applikation
- Skalierbar für Praxis und Krankenhaus – von einem einzelnen bis hin zu vielen Anwendern
- Keine primären Investitionskosten, keine aufwendige Systemadministration
- Faire monatliche Nutzungsgebühren
- Verschlüsselte Datenübertragung
- Deutsches Cloud-Rechenzentrum
- TÜV-zertifizierte Datenverarbeitung



Für Fragen zu indicda medicalONE oder weiteren indicda Produkten steht Ihnen unser Vertriebsteam unter [vertrieb@dfcsystems.de](mailto:vertrieb@dfcsystems.de) oder unter Telefon +49 (0)89 461 487-0 gerne zur Verfügung.

Weiterführende Informationen und Referenzberichte finden Sie auch auf [www.indicda.com](http://www.indicda.com).