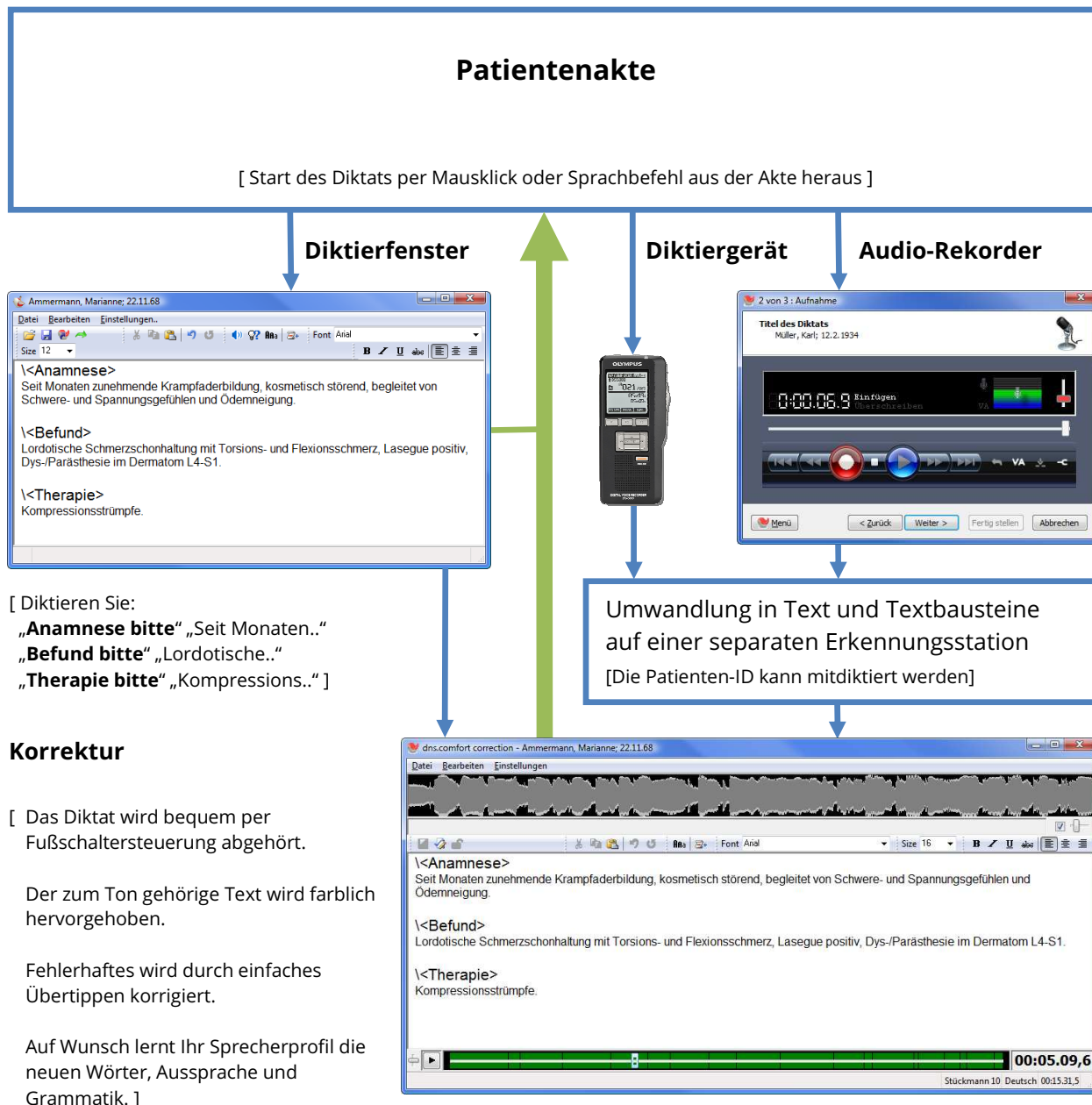




Digitales Diktat und Spracherkennung leicht gemacht – voll integriert in Ihr Patientenverwaltungssystem, auch im Terminalbetrieb

Wie funktioniert?



### Terminalbetrieb:

Sie setzen Ihr Patientenverwaltungssystem (PVS) in einer Windows TerminalServer-Umgebung ein? Kein Problem – mit **TSHybrid™** diktieren Sie auf ihrem Client und übergeben die Texte direkt in das PVS im Sitzungsfenster.

### Textbausteine:

Diktieren Sie mit wenigen Worten einen kompletten Standardtext.



# Effiziente Patientendokumentation mit dns.comfort



## Ihre Vorteile auf einen Blick

- Nahtlose Integration in Ihr Patientenverwaltungssystem
- Diktieren Sie alle Aspekte, wie beispielsweise Anamnese, Befund und Therapie in einem Arbeitsgang - das spart Zeit, viele Eingaben und Mausclicks
- Korrektur durch Dritte ganz ohne ressourcenhungrige Spracherkennung<sup>2</sup> - auch von zuhause aus
- Mobiles Diktat durch Unterstützung digitaler Diktiergeräte und Smartphones<sup>2</sup>
- Arbeiten im Netzwerk sowie Windows TerminalServer® und Citrix XenApp®<sup>1</sup>
- Aufbau gemeinsamer Vokabulare und Befehlslisten
- Steuerung wichtiger Programmfunktionen mittels gängiger Diktierhardware verschiedener Hersteller
- Maßgeschneiderte Vokabulare für verschiedenste Fachgebiete integrierbar
- Telefonhotline, Anwenderforum, eMail-Support, Wartungsverträge

<sup>1</sup> mit dns.comfort.net, dns.comfort.net workflow und dns.comfort.pro

<sup>2</sup> mit dns.comfort.net workflow und dns.comfort.pro

dns.comfort.pro und der dns.comfort.net workflow bieten darüber hinaus alle Annehmlichkeiten eines modernen Workflowsystems. Profitieren Sie von personenbezogenen Diktatlisten, gemeinsamen Vorlagenlisten, Berechtigungsverwaltung, Passwortschutz, flexibler Datenannahme und Datenexport sowie Archivierung.

Mit dns.comfort.local steht ein kostengünstiges Einplatzsystem zur Verfügung. Die Lizenzierung erfolgt bei allen Versionen pro Nutzer, bei dns.comfort.local pro Platz.

## Welche Patientenverwaltungssysteme werden unterstützt?

Abasoft	CSPmed (A)	EVA	Medistar 4	Smarty
Agora (CH)	Data-AL	InterArzt	Poesy	Turbomed
Albis	David	KIWI	Q-MED	x.isynet
arkandus	Duria, Duria <sup>2</sup>	Medavis	Quincy	x.comfort
Compumed M1	EL-WIN	Medical Office	S3 PraxisComputer	x.concept

Weitere Systeme auf Anfrage

Krankenhausinformationssysteme: IMedOne



## Systemvoraussetzungen

- Windows XP, 2003, 2008, 2012, VISTA, 7, 8
- Soundkarte
- Stationen mit Spracherkennung: entsprechend Anforderungen für Dragon NaturallySpeaking 10, 11, 12, 13/ Dragon Medical 10, 11, 12, PE 2

## Kontakt



Tel. 03725 7097880  
E-Mail info@oa-k.de

Marienstraße 23, 09405 Zschopau

[www.Spracherkennung-funktioniert.de](http://www.Spracherkennung-funktioniert.de)

