



Fachgruppen-Tagung: CDDS

Entscheiderfabrik

16.05.2018

Geschäftsführung
Klinikum Region Hannover



KRH – Klinikum Region Hannover

- Wir stellen uns vor



Das KRH zählt zu den **3 größten kommunalen Klinikunternehmen** in Deutschland mit knapp **70 Fachabteilungen** und **über 133 Tsd. stationären Patienten** und **mehr als 226 Tsd. amb. Behandlungen** in 2016.

In der Region Hannover wird ein **Marktanteil von über 40 %** erreicht

- **Städtische Häuser** in höchstem Wettbewerb mit wohnortnaher Medizin.
- **Häuser im Umland Hannovers** der Grund- und Regelversorgung mit einem lokalen Versorgungsauftrag und sehr hoher Marktausschöpfung.

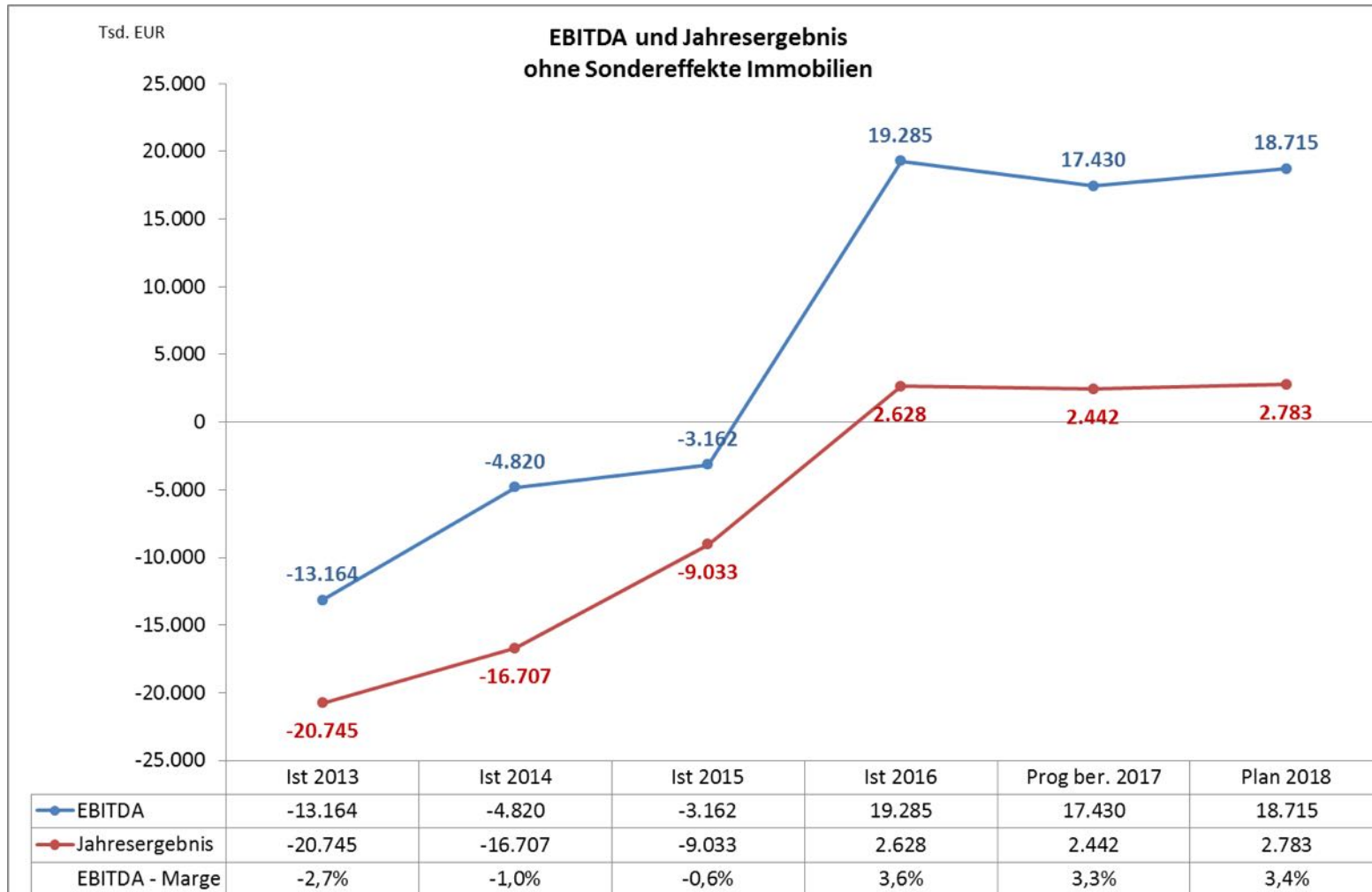
KRH – Klinikum Region Hannover

- Wir stellen uns vor

- GmbH mit 10 Krankenhäusern in öffentlicher Trägerschaft
- Gesellschafter ist die Region Hannover
- Krankenhäuser der Grund-, Regel- und Maximalversorgung
- Zwei große psychiatrische Fachkliniken (KRH Psychiatrie GmbH)
- Planbetten in 2018 – 3.324 Betten (inkl. REHA und Maßregelvollzug)
- Umsatz bei ca. 593 Mio. Euro p. a.
- ca. 7.900 Mitarbeiter sind beschäftigt

Das Klinikum Region Hannover ist das drittgrößte, kommunale Krankenhausunternehmen in Deutschland

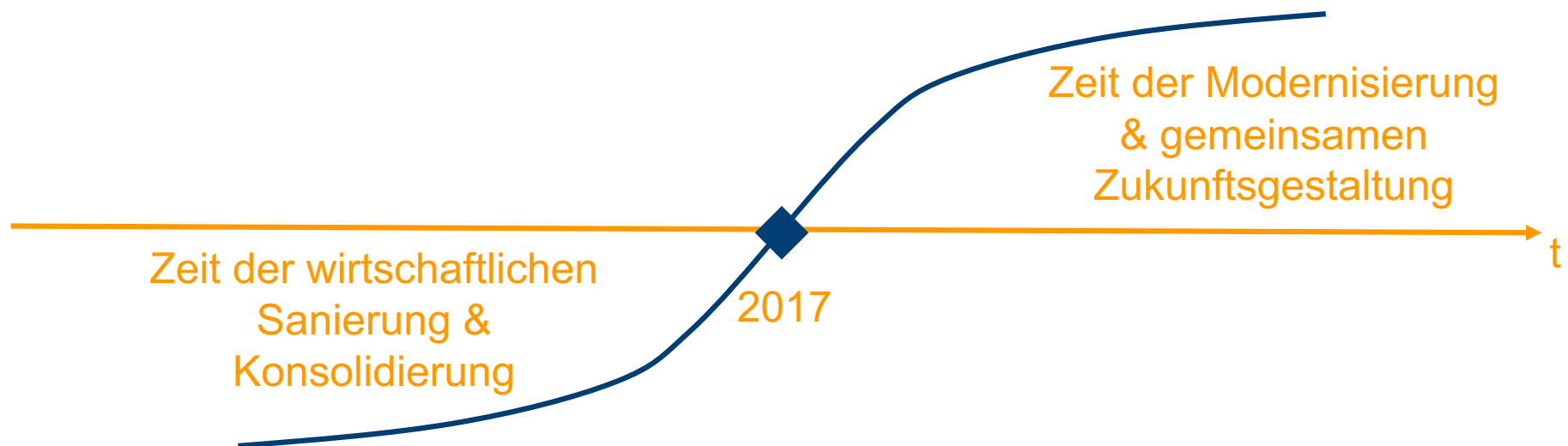
Entwicklung des EBITDA und Jahresergebnis - Ergebnisdarstellung



Wo wir heute stehen...

Ein Wendepunkt

- Die wirtschaftliche Sanierung war erfolgreich!
- Notwendige Potenziale & „Spielräume“ für die Zukunftsgestaltung sind nun vorhanden!



KRH – Medizinstrategie 2020

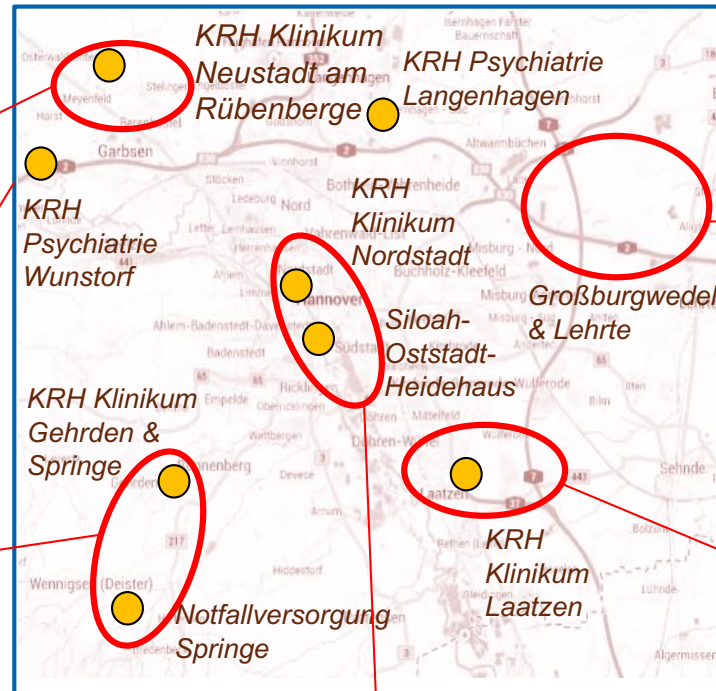
- Zielvision

VKL West

**Familien-
krankenhaus
in Neustadt**

**Psychiatrische
Versorgung**

**Spezialisierte
Medizin in
Gehrden und
ambulantes
Versorgungs-
modell Springe**



VKL Ost

**Moderner Neubau im
Osten Hannovers mit
umfangreicher
Versorgung bis ins
hohe Alter an einem
neuen Standort**

**Zertifiziertes
Endoprothetik-
Zentrum in Laatzten**

VKL Mitte

**Maximalversorgung mit
einem hochmodernen
komplementären
Versorgungsangebot**



KRH – Klinikum Region Hannover

- Wir stellen uns vor

Geschäftsführung			
Krankenhäuser	Zentrale Bereiche	Zentrale Institute	
KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen	Einkauf und Logistik	Ausbildungszentrum	
KRH Klinikum Großburgwedel	Facilitymanagement	Mikrobiologie & Krankenhaushygiene	
KRH Klinikum Robert Koch Gehrden	Interne Revision	ZSVA	
KRH Klinikum Nordstadt	Personalmanagement	Tochterunternehmen	
KRH Klinikum Siloah-Oststadt-Heidehaus	Qualitätsmanagement		KRH Psychiatrie GmbH
KRH Geriatrie Langenhagen	Unternehmenscontrolling		KRH Servicegesellschaft mbH
KRH Notaufnahme Springe	Unternehmensentwicklung		KRH ambulant GmbH
	Unternehmenskommunikation, Marketing und Vertrieb		KRH Labor GmbH

Große Verbundstruktur mit zentralen Ansätzen

Clinical Data Decision Support -Einsatzmöglichkeiten

Einsatzmöglichkeiten innerhalb einer Verbundstruktur sind vielfältig



- Unterstützung bei der Medikamentenverordnung
- Ausgabe von Hinweis-, Erinnerungs-, oder Alarmmeldungen
- Vereinfachung des Zugangs zu Patientendaten
- Intelligente Informationssuche
- Analyse und Interpretation von Bildern
- Unterstützung bei der Diagnoseerstellung
-

Clinical Data Decision Support

- Potentiale durch Verbundstruktur der KRH

- Die KRH verfolgt **zentrale** Ansätze (z.B. in der IT)
- Zentrale IT-Plattformstrategie wird verfolgt

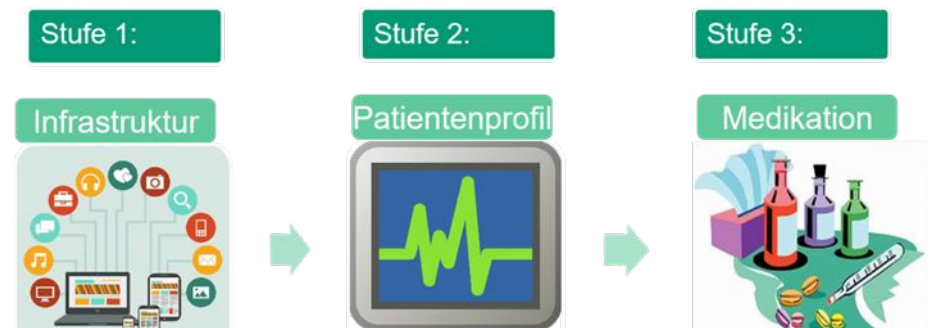
- Alle Patientenbezogenen Daten sind KRH-weit in einem System zusammengeführt – Verbundstruktur wird genutzt

- Eine Vielzahl an Daten (auch standortübergreifend) für entscheidungsunterstützende Auswertungen zentral vorhanden

Clinical Data Decision Support

- Ziel – Ausblick

- Weitere Entwicklungen notwendig
 - Weiterer Ausbau in die Mobile Visite zwingend notwendig, um Daten elektronisch zu erfassen.
 - Einheitliche, hohe Qualität der erfassten Daten schaffen (z.B. einheitliche Dokumentationsvorgaben an allen Standorten)
- Durch die zentrale Datensammlung innerhalb der Verbundstruktur hat die KRH einen großen Vorteil
- Parallel müssen sektorenübergreifende Daten verknüpft werden
- Ziel: Mit unserem eigenen Datenpool die Therapien für unsere Patienten verbessern





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!