

Der Vorstand

Telefon 0 25 81 / 20 - 10 00
Telefax 0 25 81 / 20 - 10 03
eMail p.goerdeler@jhwapf.de
Web www.jhwaf.de

Unser Zeichen Goe/FH
Datum 19.10.2016

Einladung

Sehr geehrter Herr / Frau,

wir Krankenhäuser im Kreis Warendorf sind ein zentraler Bestandteil der öffentlichen Daseinsvorsorge. Als große Arbeitgeber leisten wir zudem einen wichtigen Beitrag zur wirtschaftlichen Entwicklung unserer Region.

In einer Studie des Rheinisch-Westfälischen Instituts für Wirtschaftsforschung (RWI) wurde eindrucksvoll bestätigt, dass die Zukunft der Patientenversorgung aufgrund mangelnder Investitionen gefährdet ist.

Welche Aussagen trifft die RWI-Studie für den Kreis Warendorf?
Wie hoch ist der Investitionsstau in den Krankenhäusern der Region?
Können wir weiterhin eine wohnortnahe Patientenversorgung gewährleisten?
Und welche Lösungsansätze gibt es?

Wir laden Sie hiermit herzlich zu einer Informations- und Diskussionsveranstaltung zum Thema „Investitionsförderung in NRW: Die Zukunft der Patientenversorgung in den Krankenhäusern der Region“ ein.

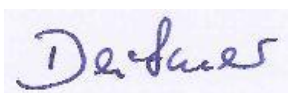
Die Veranstaltung findet statt am Mittwoch, 26.10.2016, 10:30 – 12:00 Uhr im Ratssaal der Stadt Warendorf (Historisches Rathaus, Parkplatz Lohwall).

Neben der Vorstellung der RWI-Studie (Herr Blum, Geschäftsführer Krankenhausgesellschaft NRW) wird Herr Dr. Strothmann als Sprecher der Bürgermeister

des Kreises WAF ein Statement abgeben. Zudem werden die Krankenhausgeschäftsführer im Kreis WAF Stellung nehmen.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Jan Deitmer
Verwaltungsdirektor
St. Elisabeth-Hospital
Beckum



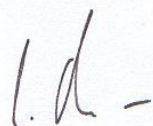
Dr. Klaus Goedereis
Vorstand der Franziskus
Stiftung



Peter Goerdeler
Vorstandsvorsitzender
Josephs-Hospital
Warendorf



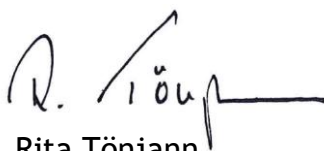
Volker Hövelmann
Geschäftsführer
St. Rochus-Hospital
Telgte



Winfried Mertens
Verwaltungsdirektor
St. Franziskus-Hospital
Ahlen



Dr. Stephan Pantenburg
Geschäftsführer
Sankt Elisabeth Hospital
Gütersloh



Rita Tönjann
Geschäftsführerin
St. Josef-Stift
Sendenhorst