

# „Neues Konzept durchsetzen“

Münsterlandtag 2002  
in Goldenstedt



Vereinbarungen und gemeinsam mit den regionalen Institutionen ein zukunftsträchtiges Konzept ohne Einschränkungen durchzusetzen.

Peithmann selbst verwies vor den gut 350 Teilnehmern der Heimatbundkundgebung auf die bisher reibungslos verlaufende Arbeit der neuen Hochschulleitung. Man habe gemeinsam mit dem Ministerium nun einen Zeitplan für die weitere Entwicklung erarbeitet: „Wir müssen diese zweite Chance für die Hochschule Vechta nutzen.“

Heimatbundpräsident Frerichs konnte zur großen Kundgebung in der sehr schön geschmückten Goldenstedter Turnhalle als Ehrengäste unter anderem Weihbischof Heinrich Timmerovers, Minister Uwe Bartels, die Landräte Albert Focke und Hans Eveslage sowie die Abgeordneten Hans-Peter Mayer, Manfred Carstens und Friedhelm Biestmann begrüßen. Goldenstedts Bürgermeister Willibald Meyer führte in einer kurzzeitigen Rede ein in seine Heimatgemeinde mit ihren liebenswerten und zuweilen auch recht eigenartigen Einwohnern.

Andreas Katho

*Gastgeschenke des Heimatbundes: Jeweils ein Jahrbuch 2003 überreichte Präsident Hartmut Frerichs (2. v. r.) an (v. l.) Weihbischof Heinrich Timmerovers, Horst Günther Lucke, Bürgermeister Willibald Meyer und Landrat Albert Focke.*

*Foto: Katho*

**Goldenstedt** – Der Münsterlandtag des Heimatbundes für das Oldenburger Münsterland gestern in Goldenstedt wurde sehr stark bestimmt von den neuen Entwicklungen rund um die Hochschule Vechta.

Heimatbundpräsident Hartmut Frerichs und Fest-

redner Horst Günther Lucke, der Präsident der Oldenburgischen Landschaft, begrüßten ausdrücklich die aktuellen Vereinbarungen zwischen Ministerpräsident Sigmar Gabriel und dem Apostolischen Nuntius Erzbischof Dr. Giovanni Lajolo sowie die neue Führungsstruktur der Hochschule um

den Präsidenten Professor Dr. Ortwin Peithmann.

Lucke, der auch Mitglied des Vechtaer Hochschulrates ist, verwies auf die Verantwortung des Landes und besonders des Wissenschaftsministeriums für die Hochschule Vechta. Es gelte nun, auf der Basis der neuen