

## 1 Jahr CAP-Markt in Nördlingen

Auf [myheimat.de](http://myheimat.de) veröffentlicht von:

**Manfred Steger**

Beitragsgruppe: **Donau-Ries**



**Zum einjährigen Jubiläum des CAP-Lebensmittelmarktes in Nördlingen hat sich die Lebenshilfe Donau-Ries etwas ganz Besonderes einfallen lassen.**

Der aus Nördlingen stammende Dichter Erich Pfefferlen las aus seinen zahlreichen Werken, darunter auch einige Texte mit autobiografischen Bezügen zum Ries. Die Conga-Gruppe des Wohnheimes der Lebenshilfe eröffnete die Dichterlesung mit schwungvollem Rhythmus. „Wir sind sehr zufrieden mit der Entwicklung des CAP-Marktes, der als primäres Ziel die Schaffung von Arbeitsplätzen für Menschen mit Behinderung hat und als zweites auf die Wirtschaftlichkeit achten muss. Beide Ziele wurden im ersten Jahr mehr als erfüllt“, so



Dichter Erich Pfefferlen kam zu einer Lesung

der Vorsitzende der Lebenshilfe Paul Kling bei seiner Begrüßung, der sich insbesondere bei allen Mitarbeitern des CAP-Marktes, an der Spitze Marktleiter Jürgen Maier, be-

dankte.

**Manfred Steger**

ist auf [myheimat.de](http://myheimat.de) zu finden unter: [www.myheimat.de/profil/284/](http://www.myheimat.de/profil/284/)

## OB Faul bei CLAAS Automation

Auf [myheimat.de](http://myheimat.de) veröffentlicht von:

**Birgit Schmidt**

Beitragsgruppe: **keine**

**Einen Informationsbesuch stattete Oberbürgermeister Hermann Faul der Firma CLAAS Automation GmbH in Nördlingen ab. Geschäftsführer Uwe Schaaf informierte den Oberbürgermeister, der von Hauptamtsleiter Peter Schiele begleitet wurde, über den Tätigkeitsbereich der Nördlinger Firma und deren Einbindung in den CLAAS-Konzern.**

Am Standort Nördlingen sind derzeit 75 Mitarbeiter tätig, die im Jahr 2008 einen Umsatz von über 20 Mio. Euro erzielen. Der Oberbürgermeister zeigte sich von den weltweiten Aktivitäten der Firma CLAAS Automation GmbH insbesondere in China angetan. Die Firma ist im Bereich Automationstechnik wichtiger Zulieferer der weltweiten Automobilindustrie. Gefertigt wer-



OB Faul besuchte CLAAS Automation

den Automationsanlagen insbesondere für die Bereiche Motoren und Getriebe, Achsen sowie für Schweißanlagen im Rohbau der Automobilindustrie.

**Birgit Schmidt**

ist auf [myheimat.de](http://myheimat.de) zu finden unter: [www.myheimat.de/profil/696/](http://www.myheimat.de/profil/696/)