

# Leiterin spricht von „gewaltiger Leistung“

**13 Frauen und Männer** bestehen Ausbildung in der Krankenpflegeassistenten. Projekt richtet sich vor allem an Langzeitarbeitslose.

**Düren.** „Eine gewaltige Leistung“ bescheinigten die Leiterin der Jobcom, Martina Forkel, und weitere Gäste den 13 Frauen und Männern, die am Krankenhaus Düren die Ausbildung in der Krankenpflegeassistenten erfolgreich beendeten und in einer kleinen Feierstunde ihre Zeugnisse entgegen nahmen. Diese Ausbildung, die zwölf Monate dauerte und mit einer Prüfung endete, ist ein Gemeinschaftsprojekt vom Krankenhaus Düren, der Jobcom und der Qualifizierungs- und Beschäftigungsgesellschaft Lowtec.

Das Angebot der Ausbildung in der Pflegeassistenten richtete sich an Langzeitarbeitslose. Unter den Teilnehmern sind unter anderem auch fünf Alleinerziehende. Ihnen galt eine besondere Anerkennung. Für das Krankenhaus Düren ist diese neue Ausbildung vor dem Hintergrund des drohenden Pflegepersonalmangels eine weitere Initiative, mit der einer ganz neuen Zielgruppe Chancen und Perspektiven eröffnet werden können. Sowohl Krankenhaus-Geschäftsführer Dr. Gereon Blum als auch der Leiter des Kreisgesundheitsamtes, Dr. Norbert Schnitzler, rechnen sich



Zufriedenheit nach dem Abschluss: Im Krankenhaus Düren nahmen die erfolgreichen Absolventen einer zwölfmonatigen Ausbildung in der Krankenpflegeassistenten ihre Zeugnisse entgegen.  
Foto: Fred Schröder

für die Absolventen gute Chancen auf dem Arbeitsmarkt aus. „Beim nächsten Mal wollen wir noch besser werden“, versprach Schulleiter Heinz Lönneßen und verwies auf

den hohen Anspruch der Ausbildung, die mit 20 Teilnehmern begonnen wurde.

Folgende 13 erfolgreiche Absolventen erhielten unter dem Beifall

der Teilnehmer ihre Bescheinigungen ausgehändigt: Matudi-Isabel Alfonso, Alexander Cieslinski, Sarah Flücken, Nicole Johannisbauer, Manuela Kettenbeil, Nadine

Lambertz, Tanja Mühlhausen, Frank-Helmut Nickel, Sandra Schubert, Saman Shaghagi, Stefanie Sommer, Andreas Weitz und Kathrin Zando. (fjs)