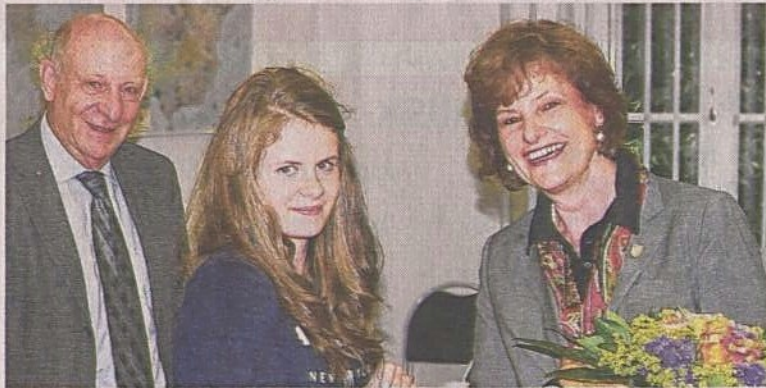


Schon 1000 Teilnehmer bei „Jugend braucht Zukunft“

RP) „Die Meerbuscher Erfolgsgeschichte von ‚Jugend braucht Zukunft‘ ist beeindruckend“, sagte **Angelika Mielke-Westerlage**. Im Beisein von Teilnehmern, Paten, Trainern und Verantwortlichen der VHS Meerbusch überreichte die Erste Beigeordnete der Stadt Meerbusch der 1000. Teilnehmerin der Berufsorientierungsseminare eine Urkunde und ein kleines Präsent. Realschülerin **Jana Weiß** (15) aus Osterath durchlief in der VHS Osterath ein eintägiges Intensivseminar mit Selbstanalyse und anschließenden Neigungstest zur Berufsfindung.

„Damit durchbrach Jana die Tausender-Marke alleine in Meerbusch“, sagte **Dr. Peter Schulze**, Gründer der Initiative „Jugend braucht Zukunft“. Innerhalb weniger Jahre breiteten sich die aus



Für Realschülerin **Jana Weiß** gibt's ein kleines Präsent von Dezernentin **Angelika Mielke-Westerlage**. Jana ist die 1000. Seminarparticipantin. FOTO: PRIVAT

Meerbusch stammenden Berufsorientierungsseminare für junge Menschen über die gesamte Bundesrepublik aus.

An über 30 Volkshochschulen werden sie nun angeboten, über 5000 Teilnehmer zählt der Verein aktuell. „Der Verein steht seit einigen Jahren unter der Schirmherr-

schaft der ehemaligen Bundestagspräsidentin **Rita Süßmuth**. Das ist etwas ganz Besonderes“, lobte Mielke-Westerlage die Meerbuscher Initiative. Dabei nahm die Dezernentin noch zwei weitere Ehrungen vor. Strümper **Udo Moll**, Leiter der Mordkommission Düsseldorf, und **Dr. Burkhard Maaz**, als

ehemaliger Präsident des Probus-Club Meerbusch, wurden für ihre außergewöhnlichen Tätigkeiten als Paten geehrt. „In unserem Patenmodell, das Jugendliche nach einem Seminar nutzen können, befinden sich sehr erfahrene Menschen aus allen Berufsbereichen“, sagte Schulze von „Jugend braucht Zukunft“.

Knapp 40 Paten zählt der Verein aktuell. Polizist **Udo Moll** und Orthopäde **Dr. Burkhard Maaz** haben alleine über 20 Jugendliche bisher betreut und diese in die jeweiligen Berufsfelder mit Rat und Tat begleitet.