

# Von der Mühlenromantik zu einem Hightech-Beruf

Müller sind heute Verfahrenstechnologen in der Mühlen- und Getreidewirtschaft / Das Aufgabengebiet ist vielfältig

Der Beruf Müller ist einer der ältesten der Menschheit. Heute hat er allerdings nicht mehr viel mit seinem ursprünglichen Profil gemein – nicht einmal den Namen, denn wer heute den Beruf des Müllers erlernen will, wird Verfahrenstechnologe in der Mühlen- und Getreidewirtschaft genannt.

VON SANDRA ISCHEN-LANGE

**Rechterfeld.** Sophie Mix hat gerade ihre Ausbildung bei MEGA Tierernährung in Rechterfeld abgeschlossen. Damit ist die 21-jährige fast eine Exotin - in doppelter Hinsicht, denn zum einen ist der Beruf nicht sehr verbreitet, außerdem gilt er als „Männerberuf“. Zu Unrecht, findet die Ab-

solventin. Sie glaubt, das liege daran, dass viele mit dem Beruf Müller körperlich schwere Arbeit verbinden. Doch der Beruf ist heute vor allem von Technik geprägt. Computer und Maschinen erledigen den Großteil der Arbeit. Schwerere körperliche Tätigkeiten kämen vor, räumt Mix ein, seien aber selten. „Hin und wieder muss man mal einen 25-Kilo-Sack schleppen.“

Das Kerngeschäft von Mühlen ist das Zermahlen unterschiedlicher Getreidesorten bzw. Rohwaren, um daraus Lebensmittel oder Tierfutter herzustellen. „Der Aufgabenbereich eines Müllers umfasst den kompletten Prozess von der Anlieferung der Rohwaren bis hin zur Auslieferung des Endproduktes“, erklärt Gerd Menze-Rajes, Betriebs- und Produktionsleiter der MEGA Tierernährung.

„Mein Aufgabengebiet teilt sich

in zwei Bereiche“, sagt Sophie Mix. Der erste Bereich sei die Schaltzentrale. Dort erfolge die Rohwaren-Eingangskontrolle und die Einlagerung, die Produktionssteuerung, Endproduktkontrolle und die Fertigwarenverladung. Der zweite Bereich ist die Produktion. Hier werden die Maschinen gewartet, Proben genommen, Störungen im Prozessablauf beseitigt und die Fertigung kontrolliert.

„Der Verfahrenstechnologe in der Mühlen- und Getreidewirtschaft ist eigentlich eine Mischung aus Techniker, Laborant, Schlosser, Elektriker und Anlagenfahrer (Prozess-Steuerung)“, beschreibt Anita Holzenkamp, Leiterin Qualitätsmanagement bei MEGA Tierernährung, die Vielfältigkeit des Berufes. Drei Jahre dauert die duale Ausbildung, der schulische Teil wird im Blockunterricht durchgeführt. Dazu besuchen die Auszubildenden zweimal jährlich für jeweils sechs Wochen (bei der Zwischen- und Abschlussprüfung sieben Wochen) die Berufsschule.

„Die Berufsschule für uns im Nordkreis ist in Wittingen/Kreis Gifhorn“, erklärt Sophie Mix. „Die Azubis aus dem Südkreis gehen zur Berufsschule nach Stuttgart.“ Während ihrer Berufsschulzeit sind die Auszubildenden in einem Wohnheim in Wittingen untergebracht. Sophie Mix gefiel diese Form des Berufsschulunterrichts an einem zentralen Ort. Ihr Ausbildungsbetrieb MEGA Tierernährung hat noch weitere Standorte, unter anderem in Hal-



Laboruntersuchungen von Roh- und Fertigwaren: Das Aufgabengebiet von Verfahrenstechnologen in der Mühlen- und Getreidewirtschaft ist vielfältig. Fotos: Ischen-Lange



Vollautomatisierte Abläufe: In der Schaltzentrale kontrolliert Sophie Mix alle Prozesse vom Rohwaren-Eingang bis zur Fertigwarenverladung.

densleben und Eberswalde, deren Auszubildende ebenfalls die Berufsschule in Wittingen besuchten, so dass sie Gelegenheit hatten sich kennenzulernen.

In der Berufsschule werden alle Müller-Sparten gemeinsam unterrichtet: zum Beispiel Futtermittelmüller, Feinmüller, Schälmmüller und Gewürzmüller. Sie erhalten die gleiche theoretische Ausbildung, die Spezialisierung erfolgt im Ausbildungsbetrieb. Der Unterricht ist gegliedert in einen theoretischen und einen praktischen Teil.

In der Theorie werden in erster Linie Maschinenkunde und Rohwarenkunde unterrichtet. Für die Praxis steht neben einer kleinen Schulmühle ein Labor zur Verfügung, in dem Untersuchungen an Roh- und Fertigwa-

ren durchgeführt werden.

Wie kommt man darauf, Verfahrenstechnologin in der Mühlen- und Getreidewirtschaft zu werden? Sophie Mix erfuhr durch einen Vortrag auf der Handelsschule von dem Ausbildungsberuf. „Ich wollte schon immer einen Beruf mit technischen Anteilen lernen“, sagt sie, „da klang das Berufsbild passend.“ Sie habe dann ein Praktikum bei MEGA Tierernährung absolviert und sich danach für diese Ausbildung entschieden.

„Für mich war die Ausbildung auf jeden Fall die richtige Entscheidung“, ist Sophie Mix überzeugt, auch wenn nach wie vor eher Jungen diesen Beruf für sich wählen. Sie selbst sei in ihrer Berufsschulklasse noch das einzige Mädchen gewesen, sagt sie. Doch

der Frauenanteil steigt. „In den unteren Klassen waren schon mehr Mädchen dabei“, konnte sie feststellen.

Jetzt, nach dem erfolgreichen Abschluss ihrer Ausbildung, hat die frischgebackene Verfahrenstechnologin neue Ziele. Der Beruf bietet verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten, so kann man zum Beispiel in einer 25-wöchigen schulischen Maßnahme den Meistertitel erwerben. Die Weiterbildung zum Techniker und Meister dauert zwei Jahre. Außerdem besteht die Möglichkeit, ein Studium für Lebensmitteltechnologie oder Maschinenbau aufzunehmen. Sophie Mix hat sich für die Technikerschule entschieden. „Ich mache jetzt ein praktisches Jahr und gehe dann wieder zur Schule.“








**Du hast 3 Möglichkeiten im Leben...**


... Aufgeben ... Nachgeben ... oder ...

**Alles geben !!!**

**Also worauf wartest Du?**

**Bewirb dich jetzt um einen der folgenden Ausbildungsplätze:**

-  **Industriekaufmann (m/w)**
-  **Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)**
-  **Fachkraft für Lebensmitteltechnik (m/w)**
-  **Elektroniker für Betriebstechnik (m/w)**
-  **Mechatroniker (m/w)**

**DANISH CROWN** 

FLEISCH

Die Danish Crown Fleisch GmbH mit Sitz in Essen (Oldenburg) ist ein Tochterunternehmen des internationalen Danish Crown Konzerns. Dieser bildet das größte Schweinefleisch- und Fleischveredelungsunternehmen Europas und gehört somit zu den drei Größten in der Welt.

Der Standort in Essen konzentriert sich ausschließlich auf die Schlachtung und Zerlegung von Schweinen und die Vermarktung der selbst hergestellten Artikel. Die Produktion erfolgt unter Einsatz modernster Fertigungs- und Verpackungslinien, deren regelmäßige Betreuung und Wartung unablässig ist. Die Disposition der Waren erfolgt durch die firmeneigene Logistikabteilung. Wir verfügen über einen modernen Fuhrpark.

Bei uns wird großer Wert darauf gelegt, jungen Menschen einen guten Start in das Berufsleben zu ermöglichen. Wir bieten eine umfangreiche und intensive Ausbildung im kaufmännischen und in verschiedenen technischen Berufen. Langfristig sind wir bestrebt unseren ausgebildeten Fachkräften eine Perspektive zu bieten und diese in unser Team zu integrieren.

Danish Crown Fleisch GmbH  
Personalabteilung - Wildstr. 7 - 49632 Essen  
Tel.: 05434/850 - Fax: 05434/8533 - www.danishcrown.de  
bewerbung\_essen@danishcrown.de

## Starke Ausbildung.

Die Stadtwerke Huntetal versorgen ihre Kunden mit Strom, Gas, Wasser und Wärme. Als Betreiber eines Hallenbads und zweier Freibäder sorgen wir für ein Mehr an Lebensqualität in der Region.

### Wir suchen dich!

Zum 1. August 2018 sind noch folgende Ausbildungsplätze zu besetzen:



**Industriekaufmann (m/w)**



**Fachangestellter für Bäderbetriebe (m/w)**



**Rohrleitungsbauer (m/w)**

Bitte sende deine aussagekräftige Bewerbung mit tabellarischem Lebenslauf, Foto und Kopien der letzten beiden Zeugnisse bis zum 12.11.2017 per Mail an:

[ausbildung@stadtwerke-huntetal.de](mailto:ausbildung@stadtwerke-huntetal.de)

[www.stadtwerke-huntetal.de](http://www.stadtwerke-huntetal.de)

Stadtwerke EVB Huntetal GmbH | Amelogenstr. 1-3 | 49356 Diepholz

**Mehr als Energie ...**

Stadtwerke Huntetal