

Ouvrir des perspectives d'avancement sur le plan professionnel

Pour la deuxième fois déjà, les associations professionnelles USM, UPSA, ASETA et USIC se sont alliées à la Haute école spécialisée bernoise «Technique automobile» dans l'optique de présenter aux apprenants des opportunités de formation continue donnant accès aux examens professionnels supérieurs ou à un diplôme d'ingénieur. En effet, le système de formation duale en tant que base fondamentale de la place industrielle suisse repose sur un nombre suffisant de jeunes motivés qui optent pour un apprentissage professionnel. Lors du choix d'un métier, les perspectives de développement constituent toujours un aspect clé.

Les apprenants invités sont en dernière année de formation initiale et ont eu l'opportunité de réfléchir pendant une journée à leur avenir professionnel de façon variée, divertissante et passionnante. Les jeunes professionnels ont eu un aperçu des offres concrètes disponibles en matière de formation continue.

Le caractère unique de la plate-forme «semaine des métiers» réside dans une collaboration entre les différentes associations d'un secteur d'activité. Chaque association professionnelle a pu présenter ses propres offres.

Loin d'être un salon de la formation au sens traditionnel, la semaine des métiers propose avant tout des contenus. Le même programme a été présenté chaque jour tout au long de la semaine, de manière à ce que de nombreuses classes intéressées puissent assister à cet événement un jour de cours. Chaque jour a été particulièrement riche en événements et de nombreuses connaissances générales ont été transmises. Une visite de la place de marché, où chaque association professionnelle ainsi que la HESB-TI tenaient un stand, a permis aux jeunes professionnels

d'élargir leurs horizons. Des informations leur ont également été présentées concernant la filière Technique automobile à la Haute école spécialisée bernoise, filière à laquelle les métiers invités donnent accès si l'on est titulaire d'une maturité professionnelle.

Le temps fort de cette journée riche en événements était un impressionnant crash-test. Cette année, ce dernier était placé sous la devise de la sécurité du chargement en cas de déménagement à l'aide d'un monospace. Les apprenants ont eu la possibilité d'assister à un véritable test puis de le revoir en détail au ralenti. Outre l'aspect purement spectaculaire, les aspects majeurs de la sécurité routière ont ainsi pu être également abordés et communiqués de façon marquante.

Un franc succès dans notre branche

188 apprenants de nos métiers ont assisté à cette journée des métiers un jour de cours. Des cars au départ de toute la Suisse les ont emmenés à Vauffelin près de Bienne et ils ont visiblement bien profité de cette journée consacrée à la technique et aux informations. Accompagné par 10 apprenants en 4^{ème} année



Bereits zum zweiten Mal haben sich die Berufsverbände SMU, AGVS, SVBA und VSCI mit der Berner Fachhochschule «Automobiltechnik» zusammengeschlossen, um den Lernenden die Weiterbildungsmöglichkeiten bis zu den höheren Fachprüfungen oder einem Ingenieurdiplom aufzuzeigen. Denn das duale Bildungssystem als Fundament des Arbeitsplatzes Schweiz lebt von einer genügenden Anzahl motivierter junger Menschen, welche sich für eine Berufslehre entscheiden. Und bei der Berufswahl sind die Entwicklungsmöglichkeiten immer wieder ein Thema.

Stefan Käch, mécanicien en machines agricoles en 4^{ème} année d'apprentissage chez Martin Ruckli AG

«La manifestation est positive dans son ensemble. En ce qui me concerne, je souhaitais surtout connaître les opportunités en matière de formation continue. J'ai également apprécié le fait que nos enseignants spécialisés aient fait le déplacement avec nous. Dans ce centre à Vauffelin, j'ai été fasciné de constater le nombre important de commandes d'entreprises et d'assurances reçues. Cette journée a vraiment été très bénéfique.»



Stefan Käch, Landmaschinenmechaniker im 4. Lehrjahr bei Martin Ruckli AG in Buttisholz

«Der ganze Anlass ist eine gute Sache. Mich hat vor allem interessiert, welche Weiterbildungsmöglichkeiten mir offen stehen. Gut fand ich auch, dass unsere Fachlehrer mit dabei waren. An diesem Zentrum in Vauffelin hat mich im Weiteren fasziniert, dass sie viele Aufträge von Unternehmen, wie etwa Versicherungen, erhalten. Es war auf keinen Fall ein verlorener Tag.»



Aufstiegsmöglichkeiten im Beruf aufzeigen

Die eingeladenen Lernenden stehen vor ihrem Abschlussjahr ihrer Grundausbildung und hatten während eines Tages auf vielfältige, unterhaltsame und spannende Weise Gelegenheit, sich Gedanken über ihre berufliche Zukunft machen. Die jungen Berufsleute erhielten Einblick, welche konkreten Weiterbildungsangebote vorliegen.

Die Karrierewoche ist keine Ausbildungsmesse im herkömmlichen Sinn, sondern bietet vor allem Inhalte. Während der ganzen Woche wurde jeden Tag das gleiche Programm präsentiert, so dass möglichst viele interessierte Klassen den Anlass an ihrem Schultag besuchen konnten. Jeder einzelne Tag wurde zu einem speziellen Erlebnistag, an welchem viel Hintergrundwissen vermittelt wurde. Ein Besuch des Marktplatzes, auf welchem jeder Berufsverband und die BFH-TI einen Stand betrieben hatten, ermöglichte den jungen Berufsleuten einen Blick über den Gartenzaun. Zudem gab's Informationen zum Studiengang Automobiltechnik der Berner Fachhochschule, zu dem die eingeladenen Be-

rufe Zugang haben, wenn sie über eine Berufsmaturität verfügen. Der Höhepunkt dieses erlebnisreichen Tages bot ein eindrücklicher Crashversuch. Dieser stand in diesem Jahr unter dem Motto Ladungssicherung bei einem Umzug mit einem Van. Die Lernenden hatten die Gelegenheit, einen realen Versuch mitzuerleben und anschliessend in Zeitlupe nochmals zu begutachten. So konnten nebst dem reinen Showeffekt auch wichtige Anliegen der Verkehrssicherheit aufgenommen und effektiv übermittelt werden.

Guter Zuspruch in unserer Branche

188 Lernende aus unseren Berufen haben diesen Karrieretag an einem Berufsschultag besucht. Mit Cars sind sie auf der ganzen Schweiz nach Vauffelin ob Biel gefahren und haben den Tag um Technik und Informationen sichtlich genossen. Auch Stefan Fleischlin, Lehrer am BBZW Sursee, war mit 10 Lernenden im 4. Lehrjahr angereist war vom Anlass angetan: «Der Anlass ist sehr gut und interessant aufgezogen. Die Demonstrationen sind kurzweilig und



d'apprentissage, Stefan Fleischlin, enseignant au BBZW à Sursee, a également été séduit par l'événement:

« Cette manifestation est excellente et intéressante. Les démonstrations sont divertissantes et informatives. Je trouve que cette visite constitue une précieuse contribution à la formation professionnelle ». Et Dumeni Pfister, son collègue de Coire, d'ajouter: « Oui, cela valait le coup de quitter les Grisons à 5h30 pour arriver à l'heure ! »

Les collaborateurs de l'association professionnelle technique agricole ont encadré chaque jour le stand de l'USM dédié à la formation continue, conseillant les jeunes et leur présentant des perspectives de développement professionnel. Et avant le plénum, Stefan Egger a présenté une démonstration avec un tracteur guidé par GPS.

Un succès sur toute la ligne

Le programme du jour complexe dépasserait largement les capacités respectives de chaque association individuelle. Mais ensemble, il est plus facile d'assumer de telles tâches afin d'offrir aux apprenants une manifestation spectaculaire, notamment grâce aux nombreux sponsors qui ont permis

d'offrir des repas gratuits à midi, de financer les prix décernés à l'issue du concours et d'organiser les crash-tests. Un grand merci à eux !

Les visages rayonnants des participants ont montré que les investissements, notamment dans l'avenir de la place industrielle suisse, ont été judicieux. ■



Oben links: Ein Knalleffekt mit nachhaltiger Wirkung. Erstaunlich was bei schon allein bei einem Aufprall mit einer Geschwindigkeit von 50 km/h passiert.

Oben rechts: Dank GPS fährt der Traktor die programmierte Strecke ohne dass der Fahrer eingreifen muss.

Détails concernant la semaine des métiers

Organisations participantes

UPSA	Union professionnelle suisse de l'automobile
HESB	Haute école spécialisée bernoise, Technique et informatique, section Technique automobile
USMCM	Union Suisse des Mécaniciens en Cycles et Motos
USM	Union Suisse du Métal
ASETA	Association suisse des enseignants de la technique automobile
USIC	Union Suisse des Carrossiers

Participants

Total au cours des 5 jours	709 apprentis
Dont	
– métiers de l'automobile	449 apprentis
– technique agricole et machines de chantier	188 apprentis
– mécaniciens en motocycles	16 apprentis
– métiers de la carrosserie	56 apprentis
– allemands	640 apprentis
– français	69 apprentis

Les sponsors

- Bâloise Assurances, Bâle
- CDT Centre de tests dynamiques SA, Vauffelin
- ESA (Organisation d'achat de la branche suisse de l'automobile et des véhicules à moteur), Berthoud
- Matra, Zollikofen
- Motorex, Langenthal
- Stihl, Mönchaldorf
- TCS, Emmen
- Technomag, Berne





informativ. Ich finde, dass dieser Besuch ein wertvoller Beitrag in der Berufsausbildung darstellt.» Und sein Kollege aus Chur, Dumeni Pfister ergänzt: «Ja, es hat sich gelohnt, dass wir im Bündnerland bereits um halb sechs gestartet sind um pünktlich da zu sein!».

Mitarbeiter des Fachverbandes Landtechnik haben den Weiterbildungsstand der SMU an jedem Tag betreut und haben die Jungs beraten und ihnen berufliche Entwicklungswege aufgezeigt. Und vor dem Plenum hat Stefan Egger eine Demonstration mit einem GPS-gesteuerten Traktor präsentiert.

Ein Erfolg auf der ganzen Linie

Das aufwendige Tagesprogramm würde die Möglichkeiten jedes einzelnen Verbandes bei weitem übersteigen. Gemeinsam aber können solche Aufgaben bewältigt und den Berufslernenden eine spektakuläre Veranstaltung geboten werden. Dies nicht zuletzt wegen den zahlreichen Sponsoren, die eine kostenlose Abgabe der Mittagsverpflegung, die Finanzierung der Wettbewerbspreise und die Durchführung der Crashversuche ermöglichten und unseren grossen Dank verdienen.

Das Strahlen in den Augen der Teilnehmenden zeigte, dass hier gut, nämlich in die Zukunft des Werkplatzes Schweiz, investiert wurde. ■

Die Fakten zur Karriereweche

Beteiligte Organisationen

AGVS	Auto Gewerbe Verband Schweiz
BFH	Berner Fachhochschule, Technik und Informatik, Fachbereich Automobiltechnik
SFMGV	Schweizerischer Fahrrad- und Motorrad-Gewerbe-Verband
SMU	Schweizerische Metall-Union
SVBA	Schweizerische Vereinigung der Berufsschullehrer für Automobiltechnik
VSCI	Schweizerischer Carrosserieverband

Teilnehmende

Total in den 5 Tagen	709 Lehrlinge
Davon	
– Autoberufe	449 Lehrlinge
– Landtechnik- und Baumaschinenberufe	188 Lehrlinge
– Motorradmechaniker	16 Lehrlinge
– Carrosserieberufe	56 Lehrlinge
– deutschsprechend	640 Lehrlinge
– französischsprachig	69 Lehrlinge

Die Sponsoren

- Basler Versicherungen, Basel
- DTC Dynamic Test Center AG, Vauffelin
- ESA, Burgdorf
- Matra, Zollikofen
- Motorex, Langenthal
- Stihl, Mönchaldorf
- TCS, Emmen
- Technomag, Bern