





Unser Kunde TAF Taucharbeiten AG mit Sitz in Lyss im Berner Seeland bietet eher unkonventionelle Dienstleistungen an. TAF Taucharbeiten AG führt unterschiedlichste Taucharbeiten auf und unter dem Wasser durch. Vom Reparieren, Reinigen, Sprengen, Sanieren, Inspizieren bis hin zu Unterwasseranstrichen erledigt sie alles unter schwersten Bedingungen.

Wir von Würth versuchen, ihnen diese Arbeiten mit unseren Produkten zu erleichtern. Mit Erfolg! Denn wir führen mit TAF Taucharbeiten AG eine erfolgreiche Geschäftsbeziehung. Ueli (Ulrich) Reist bewirtschaftet das ORSY® im Magazin und die Fahrzeuge des Kunden sind mit ORSY®mobil inkl. Zubehör ausgestattet. Somit bezieht TAF Taucharbeiten AG knapp 700 verschiedene Artikel von uns, um seine unkonventionellen Arbeiten auszurichten. Wir haben bei dem Inhaber Herrn Fankhauser nachgefragt, wie sie das meistern.







1. Herr Fankhauser, Ihre Firma bietet eine nicht alltägliche Dienstleistung an. Erzählen Sie uns davon. Wie ist es dazu gekommen?

Im Jahr 1992 war ich auf den Philippinen und arbeitete in einer Tauchschule. Nach einem Jahr kehrte ich in die Schweiz zurück und erhielt von einem Tauchunternehmen, welches Taucharbeiten ausführte, ein Jobangebot. Dort arbeitete ich 7 Jahre lang und konnte diverse Ausbildungen, z. B. für das Sprengen unter Wasser etc., absolvieren sowie alle notwendigen Techniken erlernen. Dadurch entstand der Wunsch nach beruflicher Selbstständigkeit, weshalb ich mich dazu entschied, eine eigene Tauchfirma zu gründen. In den ersten 6 Jahren entwickelte sich die Einzelfirma zu einem Kleinunternehmen mit mehreren Angestellten.

2. Tauchen ist meist eher ein Hobby. Was fasziniert Sie am Berufstauchen?

Mich faszinierte schon immer die Unterwasserwelt. Beim Berufstauchen begeistern mich die speziellen Arbeiten. Die Arbeitsplätze sind sehr verschieden und stellen uns immer wieder vor neue Herausforderungen. Jeder Auftrag ist individuell und fordert jeweils massgeschneiderte Lösungen.

3. Die Arbeiten unter Wasser sind bestimmt anstrengender als oberhalb. Wie lange können Sie am Stück an einem Unterwasser-Projekt arbeiten?

Die körperliche Belastung unter Wasser ist dreimal so hoch wie an der Oberfläche. Deshalb wechseln sich die Mitarbeitenden unter Wasser ständig untereinander ab. Der längste Einsatz am Stück war 4 Stunden unter Wasser.

4. Wie ist es zu einer Zusammenarbeit mit Würth gekommen?

Ich arbeitete selbst eine kurze Zeit bei der Firma Würth und habe dadurch die Produkte gut kennengelernt. Die Qualität war der überzeugende Faktor, weshalb ich mich auch entschied, bei meiner neuen Tätigkeit mit den Würth Produkten zu arbeiten.

5. Inwiefern und wo setzen Sie unsere Produkte ein?

Die Produkte, welche unter Wasser eingesetzt werden, müssen hohen Belastungen standhalten, weshalb wir diese auch sehr bewusst aussuchen und gezielt einsetzen. Unter Wasser verwenden wir z. B. bei Verklebungen den WIT VM 250, beim Trennen die blauen Säbelsägeblätter, bei Montagen das Zebra-Handwerkzeug, bei Bohrungen die SDS-Quadrobohrer, bei Befestigungen die Verbundanker sowie V4A-Fixanker. Natürlich haben wir auch viele «normale» Arbeiten, welche mit den Würth Produkten an der Oberfläche durchgeführt werden.

6. Wie vereinfachen Ihnen unsere Produkte und Dienstleistungen, wie z. B. Orsy®, Ihren Arbeitsalltag?

Die ORSY® Systeme vereinfachen uns die tägliche Organisation enorm. Das Magazin sowie die Logistik der Produkte funktioniert sehr gut und die Verfügbarkeit wird durch Ueli Reist gewährleistet. Es gab auch schon einige Notfälle, in denen uns Ueli sehr schnell ausgeholfen hat. Dadurch ist die Firma Würth eine grosse und wertvolle Unterstützung in unserem Tagesgeschäft.

7. Gibt es etwas, das Sie uns noch mitteilen möchten?

An dieser Stelle möchte ich mich bei Ueli Reist für seine zuverlässige Betreuung, stetige Bereitschaft, tolle menschliche Art, wertvolle Zusammenarbeit und gute Freundschaft herzlichst bedanken.

Vielen Dank, Herr Fankhauser, für das interessante Gespräch. Wir freuen uns auf die weitere gute Zusammenarbeit und wünschen Ihnen viel Erfolg für Ihre nächsten Tauchgänge.



09-2021 INTEX VERTRIEB **VERTRIEB INTEX** 09-2021