

Photobericht V27:

Projekt Wiap- International Vietnam,
Start 02.01.2013. 15.01.2013



Photo 1: Schifffahrer, die mit den Füßen rudern, ist in Vietnam alltäglich.



Photo 2: 100 Millionen Dong Umsatz im Jahr macht ein Fischer mit 2 Angestellten in Vietnam. (ca. 50' 000 USD)



Photo 3: Es kam Besuch. Die Herren, welche mit Herrn Hieu das Buch Fachkunde Metall vom Europa Verlag von Deutsch auf Vietnamesisch, übersetzt haben. Viele Quizfragen kamen zu uns, weil es schwer verständlich ist. Auch für uns oft nicht einfach zu erklären was, was bedeutet. Wir haben mehrmals mit den Autoren nach einfacheren Worten gesucht. Es sind auch Professoren da.



Photo 4: Vor unseren beiden Vertikal CNC Drehmaschinen Wiap DM2V. Diese wurden noch in Europa gebaut und sind Eigenprodukte.



Photo 5: 10 Palett Rahmen noch blau malen. Als Not Tische, wenn wir das für die Ausbildung benötigen.



Photo 6: Am 19.01. hatte Hans-Peter Widmer Geburtstag. Am 28.1 hat Iris Widmer Geburtstag. Die Mitte der beiden Daten, nehmen wir als Anlass, um ein Fest zu machen in der Schule. Doch dazu wollten wir die Tischplatten noch blau malen.



Photo 7: Fleissig wird gemalt. Da die Platten teilweise schon etwas ölig waren, weil sie doch schon über 2 Jahre im Einsatz waren, war das Vorhaben nicht so einfach.



Photo 8: Im Raum 6b in der Konstruktion, wird an mehreren Plätzen gezeichnet. Jedoch auch Handzeichnen ist sehr wichtig für uns. Vor allem die C Lehrlinge werden noch oft mit Handzeichnen konfrontiert.



Photo 9: Der Lehrling A 24 beim entgraten des Gehäuses der Metallentspannungsanlage Wiap LC 05. Mit dem Entgraten haben wir in Vietnam noch etwas Mühe. Die Lehrlinge und die Lehrer sehen den Sinn nicht so ganz ein, für was das ist.



Photo 10: Die intensiven Test's XY200 und XY201 machten wir mit den A Lehrlingen. Die Test nahmen wir mit in die Schweiz zum auswerten. Hier wird gemessen, wie eine ASA Spindel Nase gemessen werden kann.



Photo 13: Das ist das neue Gehäuse der LC 5 Anlage. Leider nicht gut verputzt. Kantenbrüche 0,5 mm müssen wir noch viel intensiver üben.



Photo 11: Die Gehäuse unserer Metallentspannungsanlage Wiap LC 20 und LC 50 sollten schon seit Monaten fertig sein. Den Guss kauften wir schon vor mehr als einem Jahr.



Photo 14: Wir machten eine Spitalbesichtigung. Nur wenige Km von unserer Lehrwerkstatt entfernt. Rechts Direktor Bang, 2. von rechts Herr Hieu. Dritter Dr. vom Spital. 4. von rechts Doktor. 5. Iris Widmer



Photo 12: Dass, alles was bearbeitet wird, auch gereinigt werden muss, wissen unsere Lehrlinge noch nicht. Verschmutzung. Nicht richtig entgraten, ist auch hier noch nicht zufriedenstellen.



Photo 15: Die Laborgeräte für Blutuntersuchungen in den 2 Spitälern, welche wir sehen duften, sehen gut aus. Hier das Labor in dem Spital obens beschrieben.



Photo 16: Warnzeichen in Vietnam für des Röntgen.



Photo 19: Die Lehrlingen am Spaghetti testen. Auf der Packung steht, 5 Liter pro 500 Gramm. Da wären unsere Pfannen zu klein gewesen. Darum haben wir mit 2,5 Liter getestet. Die Jungs haben Angst, Spaghetti zu testen.



Photo 17: Am Dienstag, 22.01. hat uns der Direktor Bang mit den Lehrern zum Nachtessen am Fluss eingeladen. Rechts vorne Lehrer Jerry, links Lehrer Tom



Photo 20: So, jetzt haben sie es im Griff.



Photo 18: Für das geplanten Spaghetti Essen am Mittwoch, 23.01.2013 haben wir eine Inventar Kontrolle gemacht. In 2 Paletten haben wir viel Geschirr. Die Lehrlinge haben alles neu abgewaschen.



Photo 21: Die Vorbereitungen sind bald abgeschlossen Jetzt geht die „Party“ los.



Photo 22: Zuerst Gruppen Photos der VIP'S die uns besuchten, resp. mit essen kamen.



Photo 25: Das Essen verteilen klappte gut . Wir haben viel zu viel Spaghetti gekocht. Wahrscheinlich hätten die Jungen viel mehr Reis gegessen.



Photo 23: Jetzt das Gruppenphoto aller Lehrlinge mit den Vip's im Hintergrund.



Photo 26: Damit die Essen Verteil Mannschaft auch Essen konnte, hat Iris das Essen verteilen übernommen.



Photo 24: Es waren doch knapp 70 Leute beim Spaghetti Essen. Die Jungen haben gerne Bier getrunken. Darum gaben wir frei nach dem Essen. Wir wollten keinen Betriebsunfall, denn nach 2 Bier sind einige Vietnamesen oft sehr lustig!



Photo 28: Nach dem Essen wurde wieder alles Geschirr gut verpackt und die Inventar Liste konnte erneuert werden. Für das nächste Fest. Verpackt in verschlossen Palette. Auch wegen den Mäusen. Die fressen gerne auch Karton.



Photo 29: A19 Lehrling war bereits in der Armee. Er dreht hier einen Flansch auf der Schweizer Menziken Drehmaschine.



Photo 31: Hier werden Schraubzwingen repariert



Photo 29a: So sah der vorherig gedrehte Flansch aus.



Photo 32: Nach dem letzten Zigaretten zusammen lesen. gaben wir den Auftrag, 5 neue Aussen Aschenbecher herzustellen. Die Herstellung läuft.



Photo 30: B Lehrlinge beim Schraubzwingen entgraten.



Photo 33: Am Donnerstag den 24.01.2013 haben uns die Lehrlinge überrascht. Plötzlich wurden wir geholt und diese Kuchen übergeben. Persönlich gewidmet. Wir waren überrascht.



Photo 34: Kuchen für Iris



Photo 36: Gruppenphoto



Photo 35: Als sie uns noch 50 Rosen schenkten, ok da waren wir noch mehr überrascht.



Photo 37: Alle fast 60 Teller füllen mit Torten, dies übergaben wir den Jungen.



Photo 35: So und jetzt durfte Iris den ersten Kuchen unter vielem Applaus anschneiden.



Photo 38: Iris zwischen den 50 Rosen



Photo 39: Der Lehrbetrieb muss weiter gehen. Damit unser Jungen auch etwas werden. Hier wird ein Testplatz gemacht für Impulsschmierung bei Werkzeugmaschinen.



Photo 40: Damit die Lehrlinge verstehen, was eine Dossiereinheit 03 oder 06 oder 10 oder 16 ist, machten wir den Testplatz. Bei der 16-er Dossiereinheit kommt am meisten Öl pro Impuls. Bei der 03 nur ganz wenig.



Photo 42: In der Zeit, wo wir nicht in Vietnam sind, müssen die Lehrlinge 10 neue Schraubstücke herstellen. Das Sägen hat begonnen.



Photo 43: Der Lehrer, welcher die Lehrlinge hier betreut, gibt zu wenig klare Anweisungen. Diese Ausladung fräsen mit Hartmetall, dann noch quer fahren - Stopp! Wir sollten mehr Zeit verfügbar haben, um bessere Details schulen zu können. Die Theorie gehört eben auch dazu.



Photo 44: Ein Pallet Material kommt in die Schweiz. Gummi, den wir in Vietnam bestellten und Drehteile, die wir extern einkaufen vor langer Zeit und in der Schule gelagert ist.



Photo 45: Der Chef Lehrer Robinson zeigt hier wie gespritzt wird. Keine Schutzwand hinten hingestellt, „Ohh sorry Teacher“ war die Erklärung!

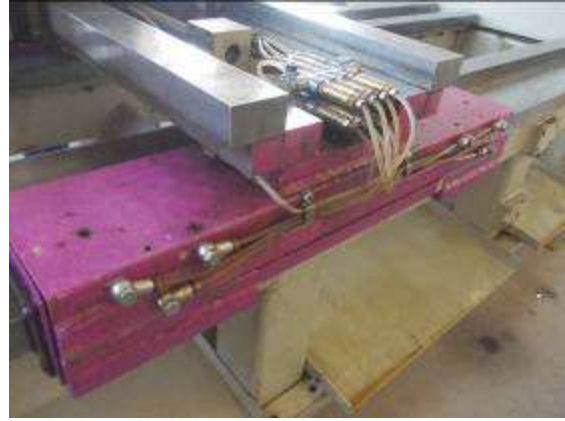


Photo 47: Das ist der Längsschlitten der DM2_S. Die Schmierstellen müssen noch alle abgedeckt werden. Wir müssen künftig eine kluge Lösung ausdenken, damit die Oeleintrittstellen besser, einfacher und kostenbewusster abgedeckt werden können.



Photo 46a: Diese Lehrlinge müssen neue Abdeck-Bleche zeichnen und dann herstellen.



Photo 48: Am letzten Tag 25.01.2012. Direktor Bang von der Schule des Agrarministeriums. Der für uns alle Behörden, Klärungen u.s.w erledigt zusammen mit Herr Hieu.



Photo 46b: Die Lehrlinge, die an der Wiap DM2 S Flachbett CNC Drehmaschine weiter machen, betreuen wir selber aus der Ferne. Die Lehrer dürfen hier nicht mitwirken. Sie gaben oft Anweisungen, wo wir uns fragten: „Was sie sich dabei dachten, wir nicht folgen können“



Photo 49: Für 1000 Franken haben wir solche Schilder bestellt in Vietnam. Sie kommen in die Schweiz.



Photo 50: Das ist unser Hotel Zimmer. Ende des Aufenthaltes in Vietnam am 25.01.2012. Die Hälfte des Gepäcks bleibt in Vietnam für das nächste Mal.

Ende Photobericht 27. 25.01.2013. Nächster Trip im April geplant. Die nächsten Wochen nach dem TET (chin. Neujahr) versuchen wir viel mehr mit dem Internet in Vietnam zu machen. Es wird eine harte Aufgabe sein für Iris und Sven.

Januar 2013 hpw



Photo 51: Dubai als Zwischenlandeplatz



Photo52: Dann die kalte Schweiz jedoch eine klare Aussicht, die Luft sieht gut aus bei der Kälte. Eine klare Sicht.