



WANCHALERM JAILEAM

วันเฉลิม ใจแหลม

Contact: 0933545287 / wanchalermjaileam@gmail.com

Address: ดิคอนโด แคมปัส รีสอร์ท ราชพฤกษ์ 398/364 ชั้น 8 อาคาร B, Phasi Charoen, Bangkok 10160

PERSONAL DATA

DOB: 5 December, 1991

Age: 30 years

Gender: ชาย

Marriage: สมรส

Height: 178 cm

Weight: 70 kg

Nationality: ไทย

Religion: พุทธ

Military:

ได้รับการยกเว้น/จบหลักสูตรรักษา
ดินแดน (รด.)

OBJECTIVE

ต้องการใช้ความรู้ทางด้านวิชาการ
และวิชาชีพ

ตลอดจนมีความสำนึกในคุณธรรม
จริยธรรมและจรรยาบรรณ
เพื่อให้สอดคล้องกับกฎระเบียบคว
บคุมการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม
ของสภาวิศวกร

โดยเน้นให้ตระหนักถึงความปลอด
ภัย

และการใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างประ
หยัด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด
และตอบสนองต่อความต้องการขอ
งองค์กร

WORK EXPERIENCES

Junior Engineer EE

Ritta Co.,Ltd | 1 May, 2019 - Current (3 Years 5 Months)

- วางแผนการก่อสร้าง,จัดสรรงานให้กับทีมงานและผู้รับเหมา
- ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด
- ตรวจสอบ และรายงานความก้าวหน้าของงานตามแผนงานก่อสร้างที่ได้รับมอบหมาย

วิศวกรไฟฟ้า

ELITE ENGINEER CO.LTD | 1 Jul, 2016 - 30 Apr, 2019 (2 Years 9 Months)

- วางแผนการก่อสร้าง,จัดสรรงานให้กับทีมงานและผู้รับเหมา
- ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด
- ตรวจสอบ และรายงานความก้าวหน้าของงานตามแผนงานก่อสร้างที่ได้รับมอบหมาย
- ตรวจสอบ และติดตามการทำงานของ โฟร์แมน /ผู้รับเหมา
- ถอดแบบ
ระบบแสงสว่างดวงโคมไฟ,ระบบเต้ารับ,ระบบรักษาความปลอดภัย,ระบบแจ้งเตือนเหตุ
เพลิงไหม้
- ประเมินราคา
ระบบแสงสว่างดวงโคมไฟ,ระบบเต้ารับ,ระบบรักษาความปลอดภัย,ระบบแจ้งเตือนเหตุ
เพลิงไหม้

EDUCATIONAL HISTORY

Rajamangla University of Technology Lanna (graduated 2016)

วิศวกรรมศาสตร์ | ปริญญาตรี

Major: ไฟฟ้ากำลัง

GPA: 2.42

วิทยาลัยเทคนิคแพร่ (graduated 2013)

ปวส.

GPA: 2.75

วิทยาลัยเทคนิคแพร่ (graduated 2011)

ปวช.

GPA: 2.50

CERTIFICATIONS

hana microelectronics public company limited (lpn)

Course : Facility

License : Facility

มีนาคม 2015 - พฤษภาคม 2015

Naboon Upgrade International Company Limited

Course : ควบคุมการผลิต

License : ควบคุมการผลิต

กุมภาพันธ์ 2012 - พฤษภาคม 2012

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอสอง (PEA)

Course : พนักงานการไฟฟ้า

License : ควบคุมการผลิต

พฤษภาคม 2010 - กรกฎาคม 2010

SKILLS

ภาษา: ไทย, อังกฤษ

พิมพ์ดีดไทย: 80 words/minute

พิมพ์ดีดอังกฤษ: 65 words/minute

มีใบขับขี่: รถยนต์, รถจักรยานยนต์

มีพาหนะส่วนตัว: รถยนต์, รถจักรยานยนต์

คอมพิวเตอร์พื้นฐาน: MS Word, MS Excel, MS Powerpoint, Photoshop, Illustrator

ความสามารถพื้นฐาน: Multi Tasking, Fast Learner, Leadership, Can work under pressure, Team worker, Adaptibility, Creativity

ความสามารถพิเศษอื่นๆ:

- Fitness
- Swimming

โครงการ ผลงาน เกียรติประวัติ และประสบการณ์อื่นๆ:

- โครงการ โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า บริษัท Elite Engineers Co.,Ltd.
- โครงการ โรงพยาบาลธนบุรีบำรุงเมือง บริษัท Ritta Co.,Ltd
- โครงการ โรงแรม Caltan Hotel Bangkok บริษัท Ritta Co.,Ltd

- ปัจจุบัน ก่อสร้าง โครงการ The Forestias Aspen Tree
- บริษัท Ritta Co.,Ltd

TECHNICAL SKILLS

ใบอนุญาตเลขที่: ภพก.50771

ภาษาคอมพิวเตอร์ที่ถนัด: microsoft word, Excel, Power point,AutoCAD,Microsoft word,excel,Dialux,Adobe Acrobat Reader

เครื่องมือที่สามารถใช้ได้: Computer Hard Ware, Soft Ware

ระบบ/เฟรมเวิร์ค: windows

REFERENCES

- ผศ.ดร. ชานูชัย เดชธรรมรงค์

รายการเกี่ยวกับบ้าน

เล่มที่ 1

เลขรหัสประจำบ้าน 1022-109776-7

สำนักทะเบียน

ท้องถิ่น เขตภาษีเจริญ

รายการที่อยู่ 398/364 ถนนราชพฤกษ์ แขวงบางแวก
เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร

ชื่อหมู่บ้าน

ชื่อบ้าน

ดีคอนโด แคมป์ซีรีส์อรั๊ก ราชพฤกษ์-เจริญฯ13

ประเภทบ้าน อาคารชุด

ลักษณะบ้าน

ตึกเดี่ยว 8 ชั้น

วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ 18 มีนาคม 2557

คำขอเลขที่ 47/ 18 มี.ค. 2557

ผู้ยื่นคำขอ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ

นายทะเบียน

(นายสมศักดิ์ ตั้งเอี่ยมสกุล)

วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน 4 เมษายน 2557

เล่มที่ 1 รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน

1022-109776-7

ลำดับที่ 1

ชื่อ นายวันเฉลิม ใจแหลม

สัญชาติ ไทย

เพศ ชาย

เลขประจำตัวประชาชน 1-5499-00275-84-9 สถานภาพ เจ้าบ้าน

เกิดเมื่อ 5 ธ.ค. 2534

มารดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ ซาลา

3-5406-00163-36-9

สัญชาติ ไทย

บิดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ อรุณ

5-5406-00023-03-2

สัญชาติ ไทย

* มาจาก 67 หมู่ที่ 11 ต.บ้านหนอง

อ.สอง จ.แพร่

เมื่อ 20 ต.ค. 2563

ย้ายปลานานอัตโนมัติ

นายทะเบียน

(น.ส.ชนิชากาญจน์ จันทร์แดง)

** ไปที่

นายทะเบียน



บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card
 เลขประจำตัวประชาชน Identification Number 1 5499 00275 84 9



ชื่อตัวและชื่อสกุล นาย วันเฉลิม ใจแหลม



Name Mr. Wanchalerm

Last name Jaileam

เกิดวันที่ 5 ธ.ค. 2534

Date of Birth 5 Dec. 1991

ศาสนา พุทธ

ที่อยู่ 398/364 ถ.ราชพฤกษ์ แขวงบางแกว

เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร

20 ต.ค. 2563

วันออกบัตร

20 Oct. 2020

Date of Issue

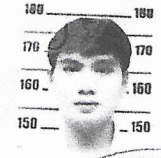
นายวันเฉลิม ใจแหลม
 (นายวันเฉลิม ใจแหลม)
 เจ้าพนักงานออกบัตร

4 ธ.ค. 2571

วันบัตรหมดอายุ

4 Dec. 2028

Date of Expiry



1022-03-10200837

BORA-10.8-02-2563



ประเทศไทย
 THAILAND

ME3-1438605-27



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

128 ถ.ห้วยแก้ว ต.ช้างเผือก อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50300

ใบแสดงผลการศึกษา
คณะวิศวกรรมศาสตร์



ชื่อ-สกุล : นายวันเฉลิม ใจแหลม
รหัสนักศึกษา : 56523207078-1
วุฒิการศึกษา : วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชา : วิศวกรรมไฟฟ้า

เลขประจำตัวประชาชน : 1549900275849
วันเดือนปีเกิด : 5 ธันวาคม 2534
วันที่เข้าศึกษา : 27 พฤษภาคม 2556
วันที่สำเร็จการศึกษา : 24 กรกฎาคม 2559

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด
	เทียบโอน 27 หน่วยกิต				ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2557		
32085410	การควบคุมแบบอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	3	TC	32082303	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 2	3	ค
13061002	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคม	3	TC	32082310	การออกแบบระบบไฟฟ้า	3	ค+
13062002	มนุษย์สัมพันธ์	3	TC	32082308	วิศวกรรมส่องสว่าง	3	ช
13044001	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3	TC	32082306	การวิเคราะห์ระบบไฟฟ้ากำลัง	3	ง+
13031203	ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3	TC	32082416	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง	3	ก
13031016	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3	TC	22000001	สถิติพื้นฐาน	3	ง
32080201	การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า	3	TC	32082304	ปฏิบัติการเครื่องจักรกลไฟฟ้า	1	ช+
32089300	การเขียนแบบไฟฟ้าคอมพิวเตอร์	3	TC	32082307	ปฏิบัติการระบบไฟฟ้ากำลัง	1	ก
32085302	เซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์	3	TC	32089398	การเตรียมโครงการวิศวกรรมไฟฟ้า	1	ก
	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2556			32083201	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	1	ง
13063001	ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	3	ช		ลงทะเบียน 22 หน่วยกิต สอบได้ 22 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 2.47		
22012105	แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร	3	ง		ภาคเรียน ฤดูร้อน ปีการศึกษา 2557		
22021106	เคมีสำหรับวิศวกร	3	ค	32089397	การฝึกงานทางวิศวกรรมไฟฟ้า	3	พ.จ.
22021107	ปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกร	1	ค+		ลงทะเบียน 3 หน่วยกิต สอบได้ 3 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 0.00		
22051102	ฟิสิกส์ 1 สำหรับวิศวกร	3	ค		ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2558		
30010103	วัสดุวิศวกรรม	3	ค	13031004	ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพ	3	ค+
30010104	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	ก	32082305	โรงต้นกำลังและสถานีไฟฟ้าย่อย	3	ช+
22051103	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1 สำหรับวิศวกร	1	ช	30010102	กลศาสตร์วิศวกรรม	3	ค
	ลงทะเบียน 20 หน่วยกิต สอบได้ 20 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 2.37			32082414	การป้องกันระบบไฟฟ้ากำลัง	3	ช
	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2556			32084302	ปฏิบัติการวงจรดิจิทัล	1	ช+
13021001	พลศึกษา	2	ก	32082311	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	3	ค
32080204	ปฏิบัติการเครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า	1	ค+		ลงทะเบียน 16 หน่วยกิต สอบได้ 16 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 2.65		
34060100	การฝึกเบื้องต้นทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	1	ช+		ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2558		
32080203	เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า	3	ง+	32085300	ระบบควบคุม	3	ค
32081100	วงจรไฟฟ้า 1	3	ก	13031005	ภาษาอังกฤษเทคนิค	3	ง+
22051104	ฟิสิกส์ 2 สำหรับวิศวกร	3	ค+	32082427	หัวข้อประยุกต์ทางวิศวกรรมไฟฟ้า	3	ช+
30010101	เขียนแบบวิศวกรรม	3	ช	32082415	ปฏิบัติการป้องกันระบบไฟฟ้ากำลัง	1	ก
22012106	แคลคูลัส 2 สำหรับวิศวกร	3	ก.	32089499	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า	3	ก
22051105	ปฏิบัติการฟิสิกส์ 2 สำหรับวิศวกร	1	ช	32082312	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์กำลัง	1	ช
	ลงทะเบียน 17 หน่วยกิต สอบได้ 17 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 2.94				ลงทะเบียน 14 หน่วยกิต สอบได้ 14 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 2.85		
	ภาคเรียน ฤดูร้อน ปีการศึกษา 2556				-----		
22012106	แคลคูลัส 2 สำหรับวิศวกร	3	ง		ลงทะเบียนสะสม 123 นก. หน่วยกิตสะสม 123 นก.		
22000007	วิทยาศาสตร์กับชีวิต	3	ค+		เกรดเฉลี่ยสะสม 2.42 หน่วยกิตรวม 150 นก.		
32084301	วงจรดิจิทัล	3	ก.				
	ลงทะเบียน 6 หน่วยกิต สอบได้ 6 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 1.75						
	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2557						
32082202	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 1	3	ง				
32081204	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า 1	3	ค				
32082201	ระบบไฟฟ้ากำลัง	3	ค+				
32081201	วงจรไฟฟ้า 2	3	ง				
32081203	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	3	ก				
32083200	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	3	ง+				
32084301	วงจรดิจิทัล	3	ง				
22012205	แคลคูลัส 3 สำหรับวิศวกร	3	ง				
32081202	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า	1	ก				
	ลงทะเบียน 25 หน่วยกิต สอบได้ 25 หน่วยกิต เกรดเฉลี่ย 1.84						

สำเร็จการศึกษา
วันเดือนปี
8/7/2/69



(ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต)

นางสาว...

วันที่ออกเอกสาร 7 ตุลาคม 2559


ใบแสดงผลการศึกษาฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อมีตรามหาวิทยาลัยประทับไว้เป็นสำคัญ

Grading System			
GRADE :	A	= Excellent	= 4.0
	B+	= Very Good	= 3.5
	B	= Good	= 3.0
	C+	= Fairly Good	= 2.5
	C	= Fair	= 2.0
	D+	= Poor	= 1.5
	D	= Very Poor	= 1.0
	F	= Failed	= 0
	S	= Satisfactory	
	U	= Unsatisfactory	
	W	= Withdrawn	
	Ip	= Postgraduate Thesis in-progress	
	I	= Incomplete	
	P	= Pass	
	Au	= Audit	
	#	= Regrade with uncounted credits	
	R	= Regrade with counted credits	
	Tr	= Transferred	
	TC	= Transferred Credits	
	CS	= Credits from Standardized Tests	
	CE	= Credits from Examination	
	CT	= Credits from Training	
	CP	= Credits from Portfolio	
	PL	= Prior Learning	

เกณฑ์วัดผล			
เกรด :	ก	= ดีเยี่ยม	= 4.0
	ข+	= ดีมาก	= 3.5
	ข	= ดี	= 3.0
	ค+	= ดีพอใช้	= 2.5
	ค	= พอใช้	= 2.0
	ง+	= อ่อน	= 1.5
	ง	= อ่อนมาก	= 1.0
	ด	= ตก	= 0
	พ.จ.	= พอใจ	
	ม.จ.	= ไม่พอใจ	
	ถ	= ถอนรายวิชา	
	Ip	= วิทยานิพนธ์ระดับบัณฑิตศึกษา อยู่ระหว่างดำเนินการ	
	ม.ส.	= ไม่สมบูรณ์	
	ผ	= ผ่าน	
	ม.น.	= ไม่นับหน่วยกิต	
	#	= วิชาเรียนเน้น ไม่นับหน่วยกิต	
	R	= วิชาเรียนเน้น นับหน่วยกิต	
	Tr	= เทียบโอน ยกเว้นรายวิชา	
	TC	= รายวิชาเทียบโอน	
	CS	= หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบมาตรฐาน	
	CE	= หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบ ที่ไม่ใช่การทดสอบมาตรฐาน	
	CT	= หน่วยกิตที่ได้จากการประเมินการจัดการศึกษา/ อบรม	
	CP	= หน่วยกิตที่ได้จากการประเมินแฟ้มสะสมงาน	
	PL	= ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมจากรายวิชาเทียบโอน	

A Cumulative Grade Point Average for :	
1. Graduation	<ul style="list-style-type: none"> ● 2.00 for Certificate, Diploma and Bachelor's Degree Levels. ● 3.00 for Postgraduate Level.
2. Bachelor's Degree Honours.*	<ul style="list-style-type: none"> ● 3.75 for First Class Honours. ● 3.50 for Second Class Honours.
* To comply with the Academic Regulations of Bachelor's Degree Education, Rajamangala University of Technology Lanna.	

ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมสำหรับ :	
1. จบการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> ● 2.00 สำหรับระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ, ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง และปริญญาตรี ● 3.00 สำหรับระดับบัณฑิตศึกษา
2. ปริญญาเกียรตินิยม (ระดับปริญญาตรี)*	<ul style="list-style-type: none"> ● 3.75 สำหรับเกียรตินิยมอันดับ 1 ● 3.50 สำหรับเกียรตินิยมอันดับ 2
* ทั้งนี้ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี	


 นางสาววิไลพร สายทอง

ฉลากสีทอง

ท ว 439553

เอกสารฉบับนี้ ตรวจสอบความถูกต้อง
ได้ที่ หน่วยบัญชาการรักษาดินแดน
ถนนเจริญกรุง เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๐๐

(แบบ สด.๔๓)

ฉบับที่ 253

13/๖๘

ใบรับรองผล

การตรวจเลือกทหารกองเกินเข้ารับราชการทหารกองประจำการ พ.ศ. ๒๕๕๘

๑. หลักฐานเกี่ยวกับประวัติบุคคล.

๑.๑ ชื่อ นายวินเคียม 9/๖๕๕๘
ชื่อสกุล 9/๖๕๕๘
๑.๒ ภูมิลำเนาทหารตำบล บ้านหนอง
อำเภอ ส่อง จังหวัด นคร
๑.๓ บัตรประจำตัวประชาชนหมายเลข
เลขประจำตัวประชาชน 1-5499-00275-84-9

๒. ผลการตรวจเลือก

๒.๑ กรรมการซึ่งเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะแผนปัจจุบัน ผู้ตรวจร่างกายเห็นว่า
ไม่ประสงค์รับราชการ

ควรเป็นคนจำพวกที่ ๓
(ลายมือชื่อผู้ตรวจร่างกาย) ๓.๓.๓

๒.๒ ขนาดสูง ซม. ขนาดรอบตัว ซม.
(ลายมือชื่อกรรมการนายทหารสัญญาบัตร)

๒.๓ คณะกรรมการตรวจเลือกกำหนดเป็นคนจำพวกที่ ๓
(ลายมือชื่อกรรมการสัสดีจังหวัด) ๓.๓.๓

๒.๔ ผลการจับสลาก
(ลายมือชื่อกรรมการสัสดีจังหวัด)

(ลายมือทหารกองเกิน) หรือ (ลายพิมพ์นิ้วมือ)

๓. วันที่ก่อน ๆ ๓/๕๕ / ๓/๖๖ / ๓/๖๗ / ๓/๖๘ / ๓/๖๙

ขอรับรองว่าถูกต้อง

พ.จ. ด. ๓.๓.๓
๓.๓.๓
๓.๓.๓
๓.๓.๓
๓.๓.๓
๓.๓.๓

ประธานกรรมการ
กรรมการ
กรรมการ
กรรมการ
กรรมการ
กรรมการ

(ตอนที่ ๓ สำหรับทหารกองเกิน)





HANA

Microelectronics Public Co.,Ltd.

REF. HRD.15-11058

DATE : MAY 22, 2015

TO WHOM IT MAY CONCERN

THIS IS TO CERTIFY THAT **MR. WANCHALERM JAILEAM** STUDENT TRAINEE FROM RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY LANNA CHIANG MAI, HAD BEEN TRAINED IN FACILITY & INDUSTRIAL ENGINEERING DEPARTMENT , HANA MICROELECTRONICS PUBLIC CO.,LTD. (LAMPHUN PLANT) FROM MARCH 23, 2015 TO MAY 16, 2015.

DURING THE TRAINING PERIOD, **MR. WANCHALERM JAILEAM** HAS DEMONSTRATED HIS DELIGENCE AND GOOD RELATIONSHIP, AND HIS OVERALL PERFORMANCE WAS EXTREMELY SATISFIED.

YOURS VERY TRULY,

(KRUNGTONG WANNAWICHIT)
HUMAN RESOURCES MANAGER



บริษัท ฮานา ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด
ฮานา (มหาชน)
Hana Microelectronics
Public Company Limited

HEAD QUARTER :

Hana Microelectronics Public Co.,Ltd.
10/4 Moo 3, Vibhavadi-Rangsit Road
Kwang Talad Bangkhen, Khet Laksi
Bangkok 10210, Thailand

Phone. : +66 2551 1297
Fax. : +66 2551 1299
Web : www.hanagroup.com

Hana Microelectronics Public Co.,Ltd.
Northern Region Industrial Estate
101/2 Moo 4, Chiangmai-Lampang Road, T.Baanklang
A.Muang Lamphun, Lamphun 51000, Thailand
Phone. : +66 53 581565, 552361
Fax. : +66 53 581573-4, 581290

Certified ISO 9001 / ISO / TS 16949 / ISO 13485 / ISO 14001 /
OHSAS 18001 & TIS 18001



วิทยาลัยเทคนิคแพร่

วุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายวันเฉลิม ใจแหลม

ได้ผ่านการฝึกงาน สาขางานติดตั้งไฟฟ้า ระดับ ปวส.

ณ บริษัท นานูญ อีพีเกรด อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด

อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ระหว่างวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2555 ถึงวันที่ 11 พฤษภาคม 2555 รวมเวลา 432 ชั่วโมง

จึงมอบวุฒิบัตรไว้เป็นสำคัญ

ให้ไว้ ณ วันที่ 11 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2555



ดร.พิเชต วาศิวสวัสดิ์
กรรมการบริหาร

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคแพร่

กรรมการบริหาร





วิทยาลัยเทคนิคแพร่

วุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายวันเฉลิม ใจแหลม

ได้ผ่านการฝึกงาน สาขางานไฟฟ้ากำลัง ระดับ ปวช.

ณ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอสอง


อำเภอสอง จังหวัดแพร่

ระหว่างวันที่ 17 พฤษภาคม 2553 ถึงวันที่ 9 กรกฎาคม 2553 รวมเวลา 320 ชั่วโมง

จึงมอบวุฒิบัตรไว้เป็นสำคัญ

ให้ไว้ ณ วันที่ 9 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2553


ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคแพร่


ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอสอง