

Michael Gregorowicz

michael.gregorowicz@praux.com

نظرة عامة

- I did something fantastic!
- I did something fantastic!
- سنوات الخبرة المهنية في مجال تكنولوجيا المعلومات + 10

لغات البرمجة

- بيرل 5
 - المتقدمة فهم المفاهيم بيرل سين سين
 - mod_perl
 - المجموعة الاستشارية لاندونيسيا
 - YAML
 - قالب الأدوات
 - LDAP : : الصافي
 - الإعلام والتوعية : : مقيس
 - فئة ، صنف : : ديسيبيل : : DBD / ORMs DBIX / ديسيبيل
 - سنوات خبرة 8
- بي إتش بي 4
- جافا سكريبت
 - jQuery
 - XMLHttpRequest / أجاكس
 - النموذج
 - جسون
- جافا
- جيم
- + سي
- روبي

خادم البرمجيات

- ملقم دليل الشمس
- أوراكل
- ماي
- فيدورا ملقم دليل
- + خادم التطبيق 4.1 iPlanet
- نتسكيب إنتربرايز سيرفر
- OpenLDAP
- Qmail
- تنسخ
- ابانثي 1.3
 - ModSSL
 - mod_perl
 - mod_rewrite
 - المصادقة مخصص
 - تطبيقات مخصصة
- ابانثي 2
 - mod_python
- جاكوتا القط

العمالة التاريخ

الحاضر -- 10/01

جامعة واين ستيت

ديترويت ، ميتشيغن

تطبيقات الرصاص التحليل الفني

- وأجاكس ليعزز كثيرا بائع الطلبات المقدمة دون jQuery إنشاء نظام مبتكر للتطبيق تراكب التي تعزز من انتهاك اتفاقيات الدعم.
- دليل الخادم iPlanet / SunOneهاجر المشاريع الدليل من منصة التراسل المباشر ل
- www.wayne.edu بمثابة مخطط رئيسي والموارد التقنية في إطلاق الجامعة الرئيسي في صفحة الويب
- الحلول المتقدمة لردم الهوة بين مشروعنا دليل واللجنة الدائمة لواء مجموعة من البرمجيات الإدارة.

- هندستها وتأليف مجموعة مبتكرة وبديهية من أدوات على شبكة الإنترنت التي تمكن إدارة مكاتب المساعدة في جميع أنحاء الحرم الجامعي لتحقيق إدارة فعالة للمستخدمين والمجموعات وإعدادات البريد الإلكتروني ، وكلمات السر. هذه الميزة مجموعة غنية من الأدوات احتفل بالحدس والبساطة ، وكان فعالا في تقليل الوقت اللازم لاستدعاء مساعدة الطلاب وهيئة التدريس من قبل أكثر من 7 دقائق لكل مكالمة.
- تصميم قاعدة بيانات مركزية لإحصاءات بيانات السجل التعسفي. ويسمح هذا النظام للقراءة البيانات مباشرة من الملفات ، مأخذ ، أو الأوامر. البيانات ثم يتم تحويلها من قبل مصدر بيانات السائق الى الخلية جدول قاعدة بيانات موحدة لأغراض التحليل الإحصائي.
- wayneAuth : المصممة والمنفذة للجامعة رسمية واحدة علامة على الإطار.
- ساعدت الجامعات الأخرى في تطبيقات من علامة واحدة يوم ، وأنظمة البريد الإلكتروني.
- قدمت وقبلت يقع لبلابورد في نظام التعليم الإلكتروني التي أصلحت الأخطاء التي كانت موجودة في النظام الخاص بهم لمدة شهر.
- السبورة تبسيط بيانات التكامل مع نظامنا الإداري (ق) (بانر) من خلال كتابة مجموعة متقدمة من تجهيز البيانات والبرامج والمرافق. برامج الأكي إجراء معقد للغاية التي كانت آخذة الموظفين ساعات يوميا لأداء يدويا.
- أيد المؤتمر الوطني العراقي والحفاظ على السبورة لنظام التعليم الإلكتروني في جامعة واين ستيت. السبورة ، تحت إشرافي ، حققت توافر قياسية.
- تقوم مراقبة الدخول ، وبكي ، وتتبع المسألة ، وخفيفة الوزن قدرات LDAP نفذت إصدار نظام مراقبة مع إدارة المشاريع. أشرف على اعتماده والنمو إلى ما يقرب من 100 مشروع الجامعة.
- خلقت أدونس مخصصة للسبورة لنظام التعلم باستخدام جافا واجهات برمجة التطبيقات.
- عملت كجهة استشارية ، والمساهمة المطور ، ومنظم على الدولة واين بث الرسائل فريق.
- خلق أدوات وخدمات الإنترنت التي تعزز قوة كلمات المرور في مختلف النظم في جميع أنحاء الحرم الجامعي.
- وتنفيذ حلول إدارة الهوية LDAP بدور معيل وحيد والمهندس المعماري وراء جامعة واين ستيت في لإنشاء خطوط LDIF نظام تكامل البيانات في مرحلة الإعداد ، والتي تعزز LDIF في LDIP تصميم وتأليف أنابيب الحدث لمعالجة البيانات. منصة تتيح أقصى قدر من المرونة في التعامل مع البيانات خادعة من مصادر متعددة ، والاستثناءات ، والحالات الخاصة.
- اقترح العالم الطبقة الأجهزة بيئة لاستضافة السبورة باستخدام آيه إم دي أوبتيرون على 64 بت ريد هات لينوكس ، أنظمة الملفات العنقودية وعيا وأوراكل راك ؛ توفير بيئة توفر عالية في حين تحقيق مئات الآلاف . من الدولارات وفورات في التكاليف على أساس صن سبارك المعدات.
- الإدارة المركزية لحسابات المستخدمين وأنظمة البريد الإلكتروني من خلال إنشاء خدمات الانترنت هذه الخدمات ربط النظم التي لولاها لا تتفاعل مع بعضها البعض . sandalone.
- وضعت معايير عادلة تقوم على موزعي جاوة التطبيقات لاختيار منصات المعدات المتعددة. باستخدام بيانات تم جمعها من هذه التجارب ، تمكنا من تحديد واضح منصات الأجهزة التي يمكن أن تخفف الاختناقات القائمة التطبيق.
- ساعد في إدارة وتأمين الإقليم الشمالي ويونيكس يستند إلى خوادم الشبكة تشغيل معهد الدراسات الإسماعيلية واباتشي.

04/00 -- 10/01

التجارة واحدة

ديربورن بولاية ميتشيغن

مستشار تقني

- وحدها المسؤولة عن الحفاظ على فورد في أوروبا مركز الشبكة الداخلية تقديم 24 / 7 دعم لقاعدة المستخدمين في جميع أنحاء العالم. أشرف الانتقال السلس لشركة ئي إم سي صفائف القرص لتوفير المزيد من سعة التخزين.
- أيد قاعدة المستخدمين لأكثر من 7000 والمطورين وأكثر من 80 خوادم الشبكة تشغيل سولاريس 2.5.1/2.6/8 / iPlanet ، وتنسكيب إنتربرايز سيرفر.
- أيد بيئة التشغيل عن طريق الكتابة والتصحيح عدة برامج للحفاظ على الملف ، دليل ، ونظام الأمن والجهوزية.
- مسؤولة عن تركيب جميع ثالث البرمجيات دعم الحزب والحفاظ على الوثائق.

01/98 -- 04/00

فريق وطني للتكنولوجيا

ديربورن بولاية ميتشيغن

يونيكس / كمبيوتر التقني المتخصص

- الفريق التقني مفتاح الاتصال لجميع مسائل الدعم الفني
- محطات العمل HPUX قدمت الأجهزة والبرامج الدعم لشركة صن مايكروسيستمز ، وحدة المخابرات ، و
- روجت مرارا وتكرارا للتميز.

برمجة المشاريع

أنشطة التطوعية

تدريب

09/99

وفي أيدي اباتشي

واشنطن العاصمة.

التعلم شجرة تي

- الخطوط العريضة لتركيب وتجميع الأساسية من طراز أبانشي خادم الويب ، وجميع من وحدات اباتشي وكيفية تكوين التطبيقات ، mod_php الأساسية. كما يدرس كيفية تكوين وحدات شعبية طرف ثالث مثل الثالث مصاحب شعبية حزب مثل القط جاكرتا.

التعليم

