



ثيو فان دير سلاويس

مدير منتجات / مالك | مدرب أجایل | مطور بايثون | مستشار استدامة

Paul Krügerstraat 20 4443 AK Nisse, Zeeland / NL

t: +31628135526 | m: theo@vandersluijs.nl | w: <https://theovandersluijs.eu>

ملخص الملف الشخصي

مع سنوات من الخبرة كمبرمج، أركز على تحسين البرمجيات وتوجيه فرق تكنولوجيا المعلومات العالمية. بصفتي باني جسور، أسعى لتحويل الأعمال من خلال حلول تكنولوجيا المعلومات الفعالة والتعاون.

اللغات

الهولندية (C2 level)
الإنجليزية (C1 level)
الألمانية (B1 level)

الاهتمامات الشخصية

أتمتة المنزل
Raspberry Pi / Linux / Docker
تطوير بايثون
المساهمات المفتوحة المصدر
الطاقة المتجددة والاستدامة

الأنشطة الشخصية

التنزه
التجديف الداخلي
متطوع كمدرّب طاقة

اتصال



+31628135526



theo@vandersluijs.nl



[linkedin.com/in/tvandersluijs](https://www.linkedin.com/in/tvandersluijs)



github.com/tvdsluijs



<https://theovandersluijs.eu>

الملف الشخصي

مع سنوات من الخبرة كمبرمج، أصبحت أعرف العالم الرقمي من الداخل إلى الخارج. بصفتي مالك منتجات / مدير منتجات وفريق، أركز على تحسين البرمجيات وتوجيه فرق تكنولوجيا المعلومات حول العالم، مع التركيز بشكل خاص على الهند. من المدهش كيف نتيج لنا التكنولوجيا تجاوز المسافات واحتضان الاختلافات الثقافية أثناء العمل معًا على حلول مبتكرة.

قادني هذا الرحلة أيضًا إلى شغف آخر: الاستدامة في تكنولوجيا المعلومات وما بعدها. أحد المشاريع البارزة هو منصتي بالإضافة إلى العديد من حاويات Debian، التي تعمل بنظام Digital Ocean لأسعار الطاقة، حيث استخدمت خوادم يوفر هذا النظام القائم على واجهة برمجة Python وبيئات Linux التي تستضيف أنظمة تشغيل قائمة على Docker التطبيقات أسعار الغاز اليومية وأسعار الكهرباء بالساعة لأكثر من 15000 مستخدم. لقد قمت بجميع عمليات الإعداد والتكوين واستكشاف الأخطاء وإصلاحها بنفسني لضمان تقديم هذه الأنظمة لأداء وموثوقية مثالية. أعتقد بقوة أنه يمكننا استخدام خبرتنا التقنية ليس فقط لتطوير برامج وأجهزة أكثر كفاءة، بل أيضًا لتوجيه الشركات نحو مستقبل أكثر خضرة. هنا يكمن أحد شغفي: دمج المبادرات التكنولوجية والبيئية لإحداث تأثير إيجابي.

من خلال تجاربي، تعلمت أن النجاح لا يُقاس فقط بعدد الأسطر البرمجية أو مواعيد المشروع، ولكن أيضًا بالتغييرات الإيجابية التي نحققها. من تحسين العمليات التجارية والفريق إلى تقليل البصمة البيئية للشركة، هو توازن صعب ولكنه مجزٍ بشكل هائل.

في جوهره، أنا باني جسور - بين الفرق والعملاء، مع خطوات عرضية نحو مستقبل أكثر استدامة. معًا، يمكننا استغلال قوة تكنولوجيا المعلومات لتحويل ليس فقط أعمالنا، ولكن أيضًا عالمنا.

الخبرة العملية



مالك منتجات

Maxxton

الحاضر - 2023

أقود فريقًا مكونًا من 18 مطورًا للخلفية والواجهة الأمامية، مصممين، ومحترفي Maxxton بصفتي مالك منتجات في ضمان الجودة في الهند. أזור الهند بانتظام وأحافظ على الاتصال اليومي لضمان سلاسة الاتصال وكفاءة سير العمل. أعمل مع لتقديم حلول مخصصة. أركز على تطوير وحدات مالية آمنة Farmcamps و Landal و Roompot عملاء مثل ومختبرة جيدًا تعمل على تحسين العمليات وتعزيز تجربة المستخدم.

المهارات: إدارة المشاريع، قيادة الفريق، تطوير البرمجيات، منهجيات أجايل، مالك منتجات



مالك منتجات

PAY.

2022 - 2023

كنت مدير منتجات / مالك منتجات أقود فريقًا من 8 مطورين. شمل دوري إنشاء برامج معالجة مدفوعات قوية Pay، وأمنة. بفضل مهاراتي في التفكير التحليلي، تحليل الأعمال، منهجيات أجايل، وتخطيط المشاريع، ضمنت أن حلولنا تلبي لتقديم أنظمة دفع موثوقة وآمنة ING، و iDeal، و IN3، المعايير العالية. تعاونت مع بنوك ومنظمات كبرى مثل

المهارات: إدارة المشاريع، تخطيط المشاريع، مالك منتجات، مهارات تحليلية، تحليل الأعمال، قيادة الفريق، منهجيات أجايل



مدير مشاريع / قائد عملياتي

XSARUS | Digital Commerce

2021 - 2022

قادت فريقًا من 8 مطورين لبناء متاجر ويب آمنة للعلامات التجارية XSARUS بصفتي مدير مشاريع / قائد عملياتي في روجت للتعاون والابتكار والمنهجيات، Magento متخصص في التجارة الإلكترونية. Nora و Bomont الكبيرة مثل أجايل لتقديم تجارب تسوق عبر الإنترنت قوية. ضمنت أن المشاريع تلبى المواعيد النهائية والميزانيات وتوقعات الجودة مع الحفاظ على اتصال واضح مع العملاء.

المهارات: قيادة الفريق، إدارة المشاريع، إدارة العمليات، منهجيات أجايل، مالك منتجات



مدير تطوير تكنولوجيا المعلومات / CTO

Viterra B.V.

2017 - 2021

بالنيابة ومدير تطوير تكنولوجيا المعلومات، قائدًا لـ 150 مطورًا في الهند و 50 CTO كنت Viterra/Glencore في نقلنا البرمجيات الحيوية من Cognizant في هولندا، بما في ذلك مالكي المنتجات والمختبرين. بمساعدة، مما يوفر حلولاً قوية وفعالة. شمل دوري التخطيط الاستراتيجي، Angular و Java/C# إلى PowerBuilder تخصيص الموارد، وتعزيز ثقافة الابتكار والتحسين المستمر.

المهارات: إدارة تكنولوجيا المعلومات، إدارة المشاريع، تخطيط المشاريع، عمليات تكنولوجيا المعلومات، قيادة الفريق، تطوير البرمجيات، منهجيات أجايل

LinkedIn www.linkedin.com/in/tvandersluijs

ثيو فان دير سلاويس



+31628135526



theo@vandersluijs.nl

التعليم



Haagse Hogeschool/TH Rijswijk
1996 - 2001

التصميم والتفاعل ، VIA



MEAO Oude Tonge
1991 - 1996

علوم الحاسوب وإدارة الأعمال



Willem van Oranje
1987 - 1991

MAVO

المهارات التقنية

Debian, Docker, MySQL, Oracle, SQL, PostgreSQL, صياغة Lotus Notes, LotusScript, ABAP-OO, Flex2.0, سكربت نموذج, مالك منتجات, سكربت نموذج, PDF, VisualBasic, PHP, ASP Classic, Python, ActionScript, Bash, أتمتة المنزل, Raspberry Pi

الاهتمامات والأنشطة المهنية

- قيادة فرق تكنولوجيا المعلومات متعددة الوظائف لمشاريع البرمجيات العالمية
- التدريب الأجايل وإدارة الفريق
- إجراء ورش العمل والتدريب على منهجيات الأجايل
- إدارة دورة حياة المنتج من المفهوم إلى الإطلاق
- التعاون مع الفرق الدولية لتعزيز الابتكار
- تحسين عمليات تطوير البرمجيات لزيادة الكفاءة
- تنفيذ وإدارة إجراءات الأمن السيبراني في مشاريع تكنولوجيا المعلومات
- إجراء مراجعات أمنية وتقييمات المخاطر لأنظمة البرمجيات
- تقديم العروض في المؤتمرات (الصناعية) حول الاستدامة أو التكنولوجيا

الشهادات

- محترف معتمد في إدارة الأجايل - المستوى الأول
- محترف معتمد في مالك المنتجات الأجايل - المستوى الأول
- إدارة تنفيذية عليا

ثيو فان دير سلاويس



+31628135526



theo@vandersluijs.nl

مشاريع الهوايات



SH Python Installer

<https://github.com/tvdsluijs/sh-python-installer>

يمكن أن يكون غالبًا مهمة معقدة ومشكلة. يشمل هذا Raspberry Pi وUbuntu على الأنظمة مثل Python تحديث العملية عادةً التنقل عبر التبعيات المختلفة، التعامل مع النزاعات المحتملة، وضمان التوافق مع التطبيقات الموجودة. يمكن أن يكون هذا الأمر محبطًا بشكل خاص للمستخدمين الذين ليسوا على دراية عميقة بإدارة النظام. استجابةً لهذا التحدي، يوفر الخاص بك بسهولة إلى أي إصدار Python سكريتي حلاً بسيطًا. يواجه سطر أوامر واحدة فقط، يمكنك تحديث إصدار مما يجعله متاحًا وسهل Python تريده. يزيل هذا السكريت البسيط المشاكل والتعقيدات المعتادة المرتبطة بتحديثات الاستخدام للجميع، بغض النظر عن مستوى خبرتهم التقنية.



مشروع تسعير الطاقة

<https://energieadvieszeeland.nl/eprijzen/>

في أوائل عام 2021، عندما كانت أسعار الطاقة ترتفع، اكتشفت فوائد أسعار الكهرباء السلبية مع صديق. أدى هذا إلى إنشاء عندما تكون الأسعار Telegram منصة ترافق الأسعار الديناميكية للطاقة. كتبت سكريتيًا في بايثون ينيه عبر ePrijsen، Docker وDigital Ocean، منخفضة. ما بدأ كمشروع شخصي نما ليصبح خدمة لآلاف المستخدمين. باستخدام 13000 مستخدم ePrijsen ضمنت القابلية للتوسع والاستقرار. بحلول نهاية عام 2023، وصل



GitHub على Home Assistant تكوين

<https://github.com/tvdsluijs/home-assistant-config>

المصمم لتحسين وأتمتة بيئتي المنزلية. يوفر نظرة Home Assistant، يحتوي هذا المستودع على تكويني الشخصي لـ السكريتات، والتكوينات الأخرى اللازمة. هذا الإعداد مخصص خصيصًا لاحتياجاتي، ولكنه يمكن YAML عامة على ملفات Home أن يكون مصدر الإلهام أو نقطة بداية للآخرين. الهدف هو تقديم نظرة على نظامي وتقديم أفكار وإرشادات لإنشاء بيئة الخاصة بك Home Assistant.

الأدوار غير العملية



مجموعة العمل على انتقال الطاقة في نيس - رئيس

الحاضر - 2022

بصفتي رئيس مجموعة العمل على الاستدامة، أتعاون مع أعضاء مجلس البلدية في بورسيل. يشمل مجموعتنا رئيس تنفيذي سابق لشركة طاقة كبرى، وبناءً، وعالم كيميائي. معًا، نساعد سكان نيس على إنشاء حلول سكنية مستدامة

<https://www.borsele.nl/werkgroep-duurzaam-nisse>



مؤسسة مجلس القرية في نيس، بلدية بورسيل - رئيس

الحاضر - 2020

بصفتي رئيس مجلس القرية، أتعاون بشكل وثيق مع أعضاء مجلس البلدية في بورسيل للحفاظ على وتحسين جودة الحياة في نيس. يشمل دوري التخطيط الاستراتيجي والمشاركة المجتمعية لضمان أن تبقى قريتنا مكانًا رائعًا وممتعًا للعيش

<https://www.nisse-info.nl/>

ثيو فان دير سلاويس



+31628135526



theo@vandersluijs.nl