

Alexandria is a 9 weights font family made in matching to the latin type Montserrat by Julieta Ulanovsky which was inspired by the old posters and signs in the traditional Montserrat neighborhood of Buenos Aires.

Having the fontfamily of nine weights increases the ability to use the font in various applications, from long text using the light weights to short headlines using the heavy thick weights.

Alexandria is also available as a variable font.

The Alexandria project is led by Mohamed Gaber, a type designer based in Cairo, Egypt. To contribute, see

https://github.com/Gue3bara/Alexandria

خط الإسكندرية العربي هو عائلة خط من 9 أوزان مصنوع في مزاوجة خطيّة مع الخط اللاتيني مونتسرات من تصميم جوليا ألانوفسكي مستوحياه من تصميمات للواصق ولوح قديمة في شوارع حي مونتسرات في بينوس آيريس.

كون العائلة الخطية مكوّنة من 9 أوزان يزيد ذلك من قدرات استخدام الخط في تطبيقات متنوعة، من خط مناسب للكتل النصية الطويلة عند استخدام الوزن الخفيف، لمناسبته للنصوص القصيرة مثل العناوين والتي يناسبها استخدام الأوزان السميكة من الخط.

مشروع تصميم وتطوير خط مونتسرات العربية يقوده المصمم محمد جابر، مصمم خطوط من القاهرة، مصر.

https://github.com/Gue3bara/Alexandria



ĨΪΙ تات ت حدج ح خدے خ

77

سسس س ضفض ض ههه ککاک اک

17m E 07 V/9.

Supports:

Arabic, Urdu & Persian







Supports:

ligature alternatives



أوزان تسعة **أوزان تسعة** أوزان تسعة **أوزان تسعة** أوزان تسعة أوزان تسعة أوزان تسعة

تقرير: تكنولوجيا الحجب ومراقبة الإنترنت في مصر

كيف تحدث المكيدة؟

تنتقل البيانات عبر الإنترنت على شكل حزم صغيرة دون تفرقة بين أنواعها المختلفة ليُعاد تجميعها من قِبل المتلقي. وتسمح العملية المعروفة باسم «الفحص العميق للحزم» Deep Packet Inspection باعتراض تلك الحزم، بشكل ينتهك خصوصية المُستخدِم، فيتم الاطلاع على ما تحتوي عليه هذه الحزم، وكشف هوية أطراف الاتصال، ومعرفة طبيعة المعلومات المنتقلة.

لكن يحب توضيح أن هذه التقنية هي إحدى التقنيات ذات الاستخدام المزدوج، ففي حين يمكن استخدامها في تحسين أداء الشبكات على مستوى مقدمي خدمة الإنترنت، إلا أنها قد تستخدم في أغراض التجسس والمراقبة.

أحد الأمثلة على الاستخدام الذي لا ينتهك حقوق المستخدمين للتقنية حين ينتهي اشتراك المستخدم، فيتم إعادة توجيهه إلى صفحة تخبره بضرورة إعادة دفع قيمة الاشتراك لاستئناف استخدام الخدمة.

في المقابل، فإن حجب المواقع ومكيدة الإعلانات تعتمد أيضًا على أجهزة الفحص العميق للحزم، حيث «تستخدم لإعادة توجيه المستخدمين عبر عدد من مقدمي خدمة الإنترنت لحقن إعلانات وبرمجيات نصية scripts لتعدين العملات المُعمّاة»، بحسب التقرير.

ويستهدف هذا الهجوم اتصالات الإنترنت التي تستخدم بروتوكول HTTP، وطريقة لنقل البيانات النصية المستخدمة في صفحات الويب، لكنها غير آمنة بسبب غياب طبقة التعمية الموجودة في بروتوكول HTTPS. بحسب شركة جوجل، فإن بروتوكول HTTP ما زال يشكل جزءًا هامًا من حركة الإنترنت (حوالي ۲۰-۳۰٪ في الولايات المتحدة).

وأوضح التقرير أن تلك المكيدة -والتي أطلق عليها AdHose. تعمل عبر نمطين: نمط الرش spray mode، ونمط التقطير trickle mode. «في نمط الرش، يتمّ إعادة توجيه المستخدمين المصريين بشكل جماعي إلى إعلانات لبرهة قصيرة»، يقول التقرير، «وفي نمط التقطير، يتمّ استهداف بعض موارد جافا سكريبت والمواقع الإلكترونية الميتة لحقن الإعلانات».

يشير عمرو غربية، مسؤول ملف التقنية والحريات في المبادرة المصرية للحقوق الشخصية، إلى عدد من الاحتمالات وراء هذه «المكيدة»: إما أنها تحدث بتوجيه رسمي من الدولة، أو من الشركة، أو تكون فعلًا فرديًا من مهندس شبكات يقوم بتحقيق مكاسب مادية استغلالًا لظروف عمله.

ولم يؤكد التقرير أي من هذه الاحتمالات، لكنه أشار إلى أن الأجهزة المستخدمة في هذه العملية هي ذاتها الأجهزة التي تستخدمها تركيا في توجيه المئات من المستخدمين في تركيا وسوريا إلى برمجيات تجسس تطورها الحكومة التركية. وبحسب التحليل التقني الذي أجراه المعمل، فإن هذه الأجهزة قامت شركة أمريكية اسمها Sandvine بتوريدها.

الشركة الأمريكية

شركة Sandvine كانت شركة كندية تعمل من أونتاريو، ثم أُعيد تسميتها بعدما قامت شركة أمريكية اسمها «Prancisco» Partners»، وصاحبة شركة «Procera Networks»، بشرائها في ۲۰۱۷، ودمجت الشركتين معًا في شركة واحدة اسمها Sandvine.

يوضح التقرير أن شركة Francisco Partners تمتلك عددًا من الاستثمارات في شركات التكنولوجيا ثنائية الاستخدام، ومن بينها شركة NSO Group الإسرائيلية، والتي تعمل على تطوير وبيع برمجيات تجسس خاصة بالموبايل، واستُخدمت برمجياتها في استهداف الصحفيين والمحامين والمدافعين عن حقوق الإنسان في عدد من البلدان مثل المكسيك والإمارات.

وتوفر الشركة خدمة توفير مهندس عمليات مقيم في أماكن عملائها، بحسب ما جاء على موقعها الإلكتروني. وعبر البحث على شبكة LinkedIn، تمكن المعمل من التوصل إلى شخص كتب على صفحته أنه يعمل كمهندس مقيم لدى Procera Networks (والتي أصبحت Sandvine). وحاول «مدى مصر»

الفلاسفة العرب

«إليكم هذا السجال الفلسفي للفلاسفة العرب في العصر الوسيط»؛ هكذا أهدى على بن مخلوف، الفيلسوف المغربي، كتابه للقراء المصريين، في نحوة الاحتفال بصحور الترجمة العربية لكتابه «لماذا نقرأ الفلاسفة العربية لكتابه. المعهد الفرنسي بالقاهرة.

هذه الكلمـات الموجـزة هي أصـدق توصيـف للكتـاب الصـادر باللغـة الفرنسـية عـام ٢٠١٥، والـذي ترجمـه إلـى العربيـة د. أنـور مغيـث، وصـدر هـذا العـام ٢٠١٨ عـن دار آفـاق. حظـي الكتـاب بدعـم مـن برنامـج طـه حسـين لدعـم النـشر (المعهـد الفرنسي بباريس)، وبرنامـج طـه حسـين لدعـم الترجمـة (المعهد الفرنسي بمـصر/ سـفارة فرنسـا بمـصر).

السؤال المجرد الذي يطرحه الكتاب: «لماذا نقرأ الفلاسفة العـرب»؟ ليـس لـه إجابـة بقـدر مماثـل مـن التجريـد، لكـن الأكيـد أننـا نحتـاج، قبـل أن يكـون بإمكاننـا إصـدار أحـكام قاطعـة حـول مـا يحـدث فـي اللحظـة الآنيـة، لتذكر واستعادة أحـداث معينـة وقعـت فـي تاريـخ الفكـر الإنسـاني، أحـداث ربمـا وقعـت قبـل حوالـي خمسـة قـرون.

الضمير «نحـن» هنـا لا يشير لنـا نحـن المتحدثـون والكاتبـون باللغـة العربيـة فقـط، لكنـه ربمـا يعني على نحـو دائري، الحضارة الأوروبيـة أولًا، فرنسـا خصوصًـا، حيـث يـدِّرس هنـاك علـي بـن مخلـوف فـي الجامعـات لطلبتـه أشـياء أخـرى، عـن العـرب غـير التـى يسـمعونها فـى التلفزيـون.

في يناير الماضي مثلًا تكلم الإعلام الدولي عن إميلي كونيغ، الفرنسية التي تركت الحد الأدنى من الآدمية خلفها في مدينة النور، وهاجرت إلى صفوف تنظيم القاعدة، لتعلن إسلامها، تتزوج أحد المقاتلين تُنجب منه وتجاهد معه، في سبيل إله آخر غير الذي ولحت في حمايته الأوروبية.

أوروبا الآن المجبرة على التعامـل مـع أوضاع مفاجئـة، تتفجر جـراء وصـول الإرهـاب الأصولـي إلـي أراضيهـا، لـم يعــد العـرب



