

ما هي الشفرة الموحدة يونيكود؟

الأخرى بعد أن تُعطي رقما معيناً لكل أساساً، تتعامل الحواسيب فقط مع الأرقام، وتقوم بتخزين الأحرف والمحارف كان هناك مئات الأنظمة للتشفير وتخصيص هذه الأرقام للمحارف، ولم يوجد واحد منها. وقبل اختراع يونيكود، فإن الاتحاد الأوروبي لوحده، احتوى نظام تشفير واحد يحتوي على جميع المحارف الضرورية. وعلى سبيل المثال، جميع اللغات المستخدمة في الاتحاد. وحتى لو اعتبرنا لغة واحدة، كاللغة العديد من الشفرات المختلفة ليغطي الترميز والرموز الفنية والعلمية الإنجليزية، فإن جدول شفرة واحد لم يكف لاستيعاب جميع الأحرف وعلامات الشائعة الاستعمال.

ما هي الشفرة الموحدة يونيكود؟

الأخرى بعد أن تُعطي رقما معيناً لكل أساساً، تتعامل الحواسيب فقط مع الأرقام، وتقوم بتخزين الأحرف والمحارف كان هناك مئات الأنظمة للتشفير وتخصيص هذه الأرقام للمحارف، ولم يوجد واحد منها. وقبل اختراع يونيكود، فإن الاتحاد الأوروبي لوحده، احتوى نظام تشفير واحد يحتوي على جميع المحارف الضرورية. وعلى سبيل المثال، جميع اللغات المستخدمة في الاتحاد. وحتى لو اعتبرنا لغة واحدة، كاللغة العديد من الشفرات المختلفة ليغطي الترميز والرموز الفنية والعلمية الإنجليزية، فإن جدول شفرة واحد لم يكف لاستيعاب جميع الأحرف وعلامات الشائعة الاستعمال.