

لأول مرة في النصف الأول من القرن العشرين كأسم (Stadtbahn) القرن العشرين: خطوط عبور برلين وفيينا . ظهر مصطلح o للخطوط عبر المدن في برلين وفيينا . تم تحويل بعض الخطوط إلى نظام سكك حديدية كهربائي خفيف مع عربات ذات محورين وتم نقل (Gumpendorfer Strasse) حتى عام 1945 إلى شبكة الترام في محطة G تشبه الترام (والتي تحولت على الخط 18 عبارة عن سكة حديدية ثقيلة Vorortelinie ظل خط "U6" و"U4" في فيينا U-Bahn الخطوط جزئياً: فهي الآن جزء من خدمات الثمانينيات: نهضة الترامواي. علي الرغم من انه قد لا يتمتع النظام الذي يسمى o . Vienna S-Bahn وهو الآن جزء من Stadtbahn التسعينيات: تحول الترام إلى السكك الحديدية. (الترام) و o ،اليوم بجميع سمات الوصول بدون عوائق Stadtbahn العقد الأول من القرن الحادي والعشرين: شعار الترام. اعتمدت o ،من خلال طبيعة المعايير الحدودية بين المدن التي يمر بها فقط الترام شكل مربع يحتوي على (Straßenbahn) شركة السكك الحديدية الوطنية دويتشه بان شعاراً جديداً للإشارة إلى وصلات الذي تم تطويره في البداية من قبل مشغل النقل العام استناداً إلى الشعارات "S كلمة "ترام". الشعار هو جزء من "مخطط شعار "Tram" وشعار (U-Bahn ل) "U" يتم استخدام كل من S- Bahn ومترو الضواحي U- Bahn المحددة للمترو الحضري - على خرائط المدينة (للإشارة إلى موقع المحطات) وعلى لافتات محطة السكك الحديدية ( للإشارة إلى الاتصالات). يُستخدم الشعار عادةً في الأماكن التي تقع فيها المحطات أو المحطات تحت الأرض وفي الأماكن التي تخدم خطوط ما قبل المترو من "U" "المستوى الثاني". تطور النقل في ألمانيا بعد الحرب العالمية الثانية : دمرت الحرب العالمية الثانية البنية التحتية للنقل في ألمانيا بشكل كبير. ٤ إصلاح الطرق والسكك الحديدية: تم إصلاح الطرق والسكك الحديدية المدمرة بسرعة وكفاءة. ٤ بناء جسور جديدة: تم بناء جسور جديدة لتحل محل تلك التي دمرتها الحرب. ٤ تحديث البنية التحتية للنقل: تم تحديث البنية التحتية للنقل لتشمل تقنيات جديدة مثل أنظمة الإشارات الإلكترونية. ٤ تشجيع استخدام وسائل النقل العام: تم تشجيع استخدام وسائل النقل العام من خلال تحسين الخدمات وخفض الأسعار. ٤ ساعدت تحسينات وسائل النقل على جعل ألمانيا أكثر سهولة في التنقل. ٤ ساعدت إعادة بناء نظام النقل في ألمانيا على تحفيز الاقتصاد. ٤ أصبحت ألمانيا مركزاً رئيسياً للتصنيع والنقل في أوروبا. ٤ طورت تقنيات جديدة للنقل مثل القاطرات الكهربائية والسيارات التي تعمل بالغاز. ٤ تم تطوير شبكة نقل سريعة جديدة تربط المدن الرئيسية في ألمانيا.