

	<b>Object:</b> Telefon Siemens Gigaset SL370
	<b>Museum:</b> Industriemuseum Region Teltow Oderstr. 23-25 14513 Teltow 03328/33 690 88 imt-museum@t-online.de
	<b>Collection:</b> Digitale Kommunikation
	<b>Inventory number:</b> Leihgabe - privater Sammler

## Description

Das DECT-Telefon Gigaset SL370st ein schnurloses Telefon, bestehend aus einem Mobilteil und einer Basisstation, die über Funkwellen miteinander kommunizieren. Das Akronym DECT steht für Digital Enhanced Cordless Telecommunications und ist ein internationaler Funkstandard in der Telekommunikation.

Gegenüber den ebenfalls schnurlosen IP-Telefonen (anderer Funk-Standard) weist das DECT-Telefon einige Vorteile auf, so z. B.: höhere Reichweite, erweiterbar auf mehrere Teilnehmer, vielseitiger Einsatz, auch in Großraumbüros, lange Gesprächs- und Standby-Zeit, Gesprächsqualität und geringerer Leistungsbedarf.

Trotz der großen Entwicklung VoIP-basierter Telekommunikation, wie bei der Smartphone-Integration und der WLAN-Telefonie, sind DECT Telefone bzw. Endgeräte nach wie vor gefragt. Was bei ISDN und Analogtelefonie schon gut funktioniert hat, funktioniert auch bei VoIP-Telefonanlage mit DECT-Endgeräten.

## Basic data

Material/Technique:	Plastik, Elektronik, Mikroelektronik
Measurements:	200x30x200

## Events

Created	When	2007
	Who	Siemens
	Where	

## Keywords

- DECT

- Telephone