

Technické muzeum v Brně > expozice **Výpočetní technika** (v suterénu):
v pokračování na portále prog-story.technicalmuseum.cz > záložka PRŮVODCE EXPOZICÍ



Počítače Tesla 200/300 1969-1978

mj. zjistíte, že ...

- díky dočasnému uvolnění kontaktů s vyspělými západními státy kolem roku 1968 se podařilo využít příležitosti a pod názvem **Tesla 200** zakoupit licenci na výrobu nového počítače **Bull GE Gamma 140**, vyvinutého jako francouzská konkurence IBM 360 – licenční smlouvou čs. koncern **VHJ Tesla Praha** získal moderní výrobní postupy, ale v rámci technické pomoci též organizační a metodické principy pro řízení výroby počítačů i služby zákazníkům na vysoké úrovni ...
- počítače **Tesla 200/300** v celkovém počtu **169 instalací**, spolu s předcházejícími Minsky 22 (50 instalací), následnými EC 1021 až 27 (520 instalací) a dalšími EC patřily k nejvýznamnějším velkým a úspěšným IT projektům "doby počítačových sálů" v Československu – v roce 1974, kdy byly zahájeny první instalace EC 1021, se počet provozovaných počítačů Tesla 200 blížil pomalu ke stovce ...
- tehdejší počítače už nebyly žádné laboratorní experimenty, ale základní součást podnikových informačních systémů - zobrazená **Tesla 270** ve VS v suterénu podnikového ředitelství n.p. **Ingstav Brno** na Koněvově 55 (nyní Vídeňské), byla uvedena do provozu v létě 1971 a pak úspěšně sloužila více než 15 let, do roku 1986 vykazovala průměrnou směnnost 2,8 a z provozu byla odstavena 12/1987 ...
- portál **prog-story** nabízí více než tři stovky článků, které projekt Tesla 200/300 dokumentují jak z pohledu dodavatele (**Tesla Pardubice a ÚVTT**), i co se týče analyticko-programátorské praxe a příkladů konkrétního využívání ...

info-tesla_1909-10, Čev