

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



## Počítače Minsk 1,2/22 a 32 1960-1975

se mj. dozvíte ...

- jak se stalo, že vývoj a sériová výroba počítačů Minsk, zahájená koncem roku 1960 tehdy ještě elektronkovou řadou Minsk-1, patří k nejúspěšnějším kapitolám historie výpočetní techniky v tehdejší Sovětském Svazu (SSSR) ...
- že jejich organizovaný dovoz umožnil v širším měřítku seznámení s možnostmi počítačů i s jejich programováním a znamenal počátek „doby počítačových sálů“ v Československu ...
- že vystavený typ **Minsk-22** (foto s pamětníky z VAAZ a VUT) v letech 1964-68 úspěšně u nás instalovalo a provozovalo více než **50** výpočetních středisek a byl prakticky využíván jak pro vědecko-technické výpočty, tak pro hromadná data ...
- jak došlo k tomu, že asi první technické výpočty pro běžnou podnikovou praxi naprogramoval **Josef Břilica** v Projektovém odboru „První brněnské“ (IBZKG) již roku 1962 - šlo o pevnostní výpočty parovodů dodávaných tepláren a elektráren, realizované na Minsku-1 v MEZ/VÚES Brno ...
- na portále **prog-story** je připraveno několik desítek souvisejících článků a odkazy na další české, slovenské a světové info-zdroje ... info-minsk\_1906-26, ČeV