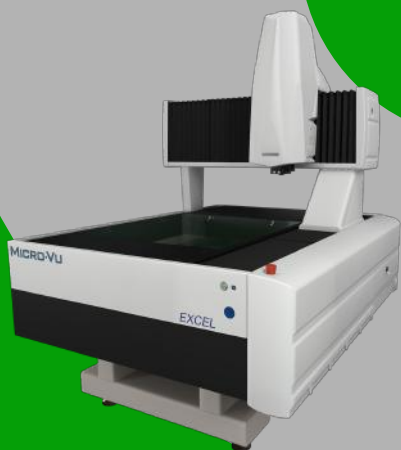


NÁVOD: TVORBA DIAGNOSTICKÉHO SOUBORU

MĚŘICÍ PŘÍSTROJE MICRO-VU



MICRO·VU



CONTROL CHECK

NA MĚŘENÍ NEJSTE SAMI!

Návod na vytvoření diagnostického souboru InSpecDiagCollect.zip

V případě nejasností Vám s výměnou počítače a se vším co se týká optických měřicích přístrojů rádi pomůžeme.

Neváhejte nás kontaktovat.

Tým Control Check – autorizovaný partner Micro-Vu

T: +420 774 579 400

E: controlcheck@controlcheck.cz



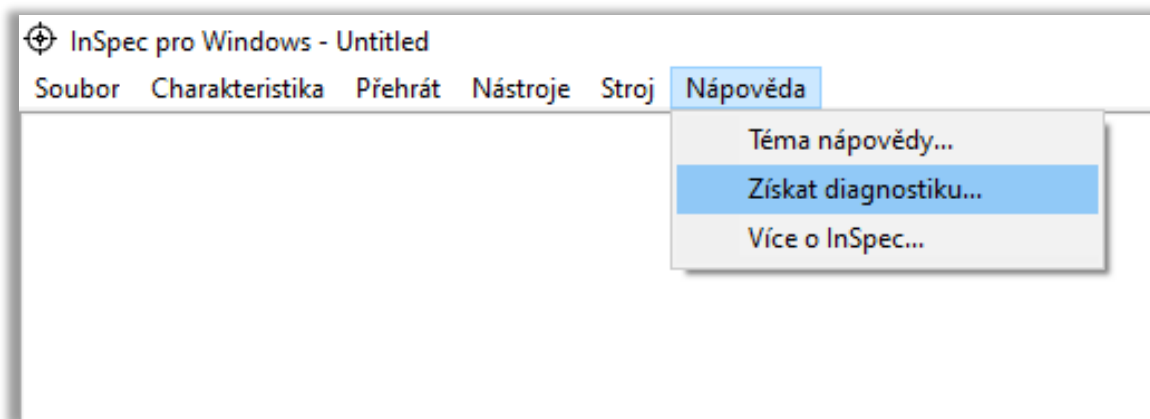
Vytvoření diagnostického souboru InSpecDiagColect.zip

Poznámka: V souboru InSpecDiagColect.zip jsou uloženy nejen diagnostická data, ale také konfigurační data přístroje.

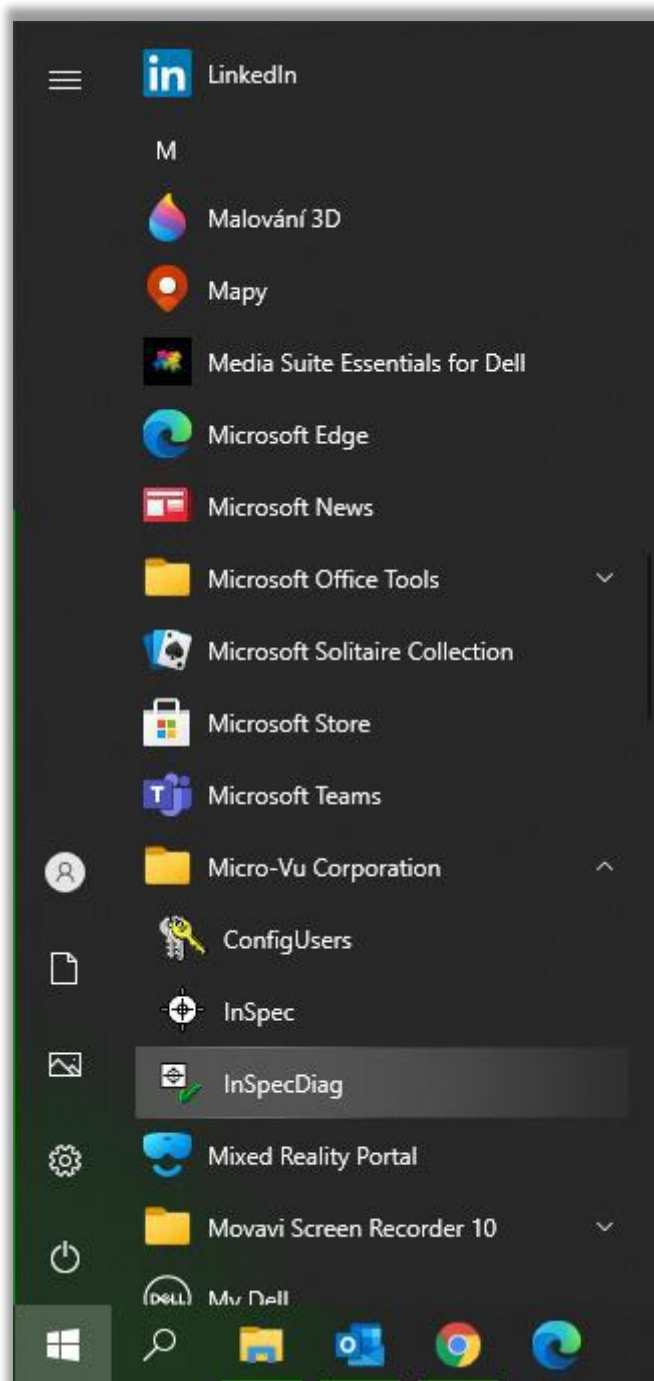
1 Vyvolání funkce

1.1 V programu InSpec – v případě, že lze spustit

V tomto případě zavoláme funkci **Nápověda > Získat diagnostiku...**

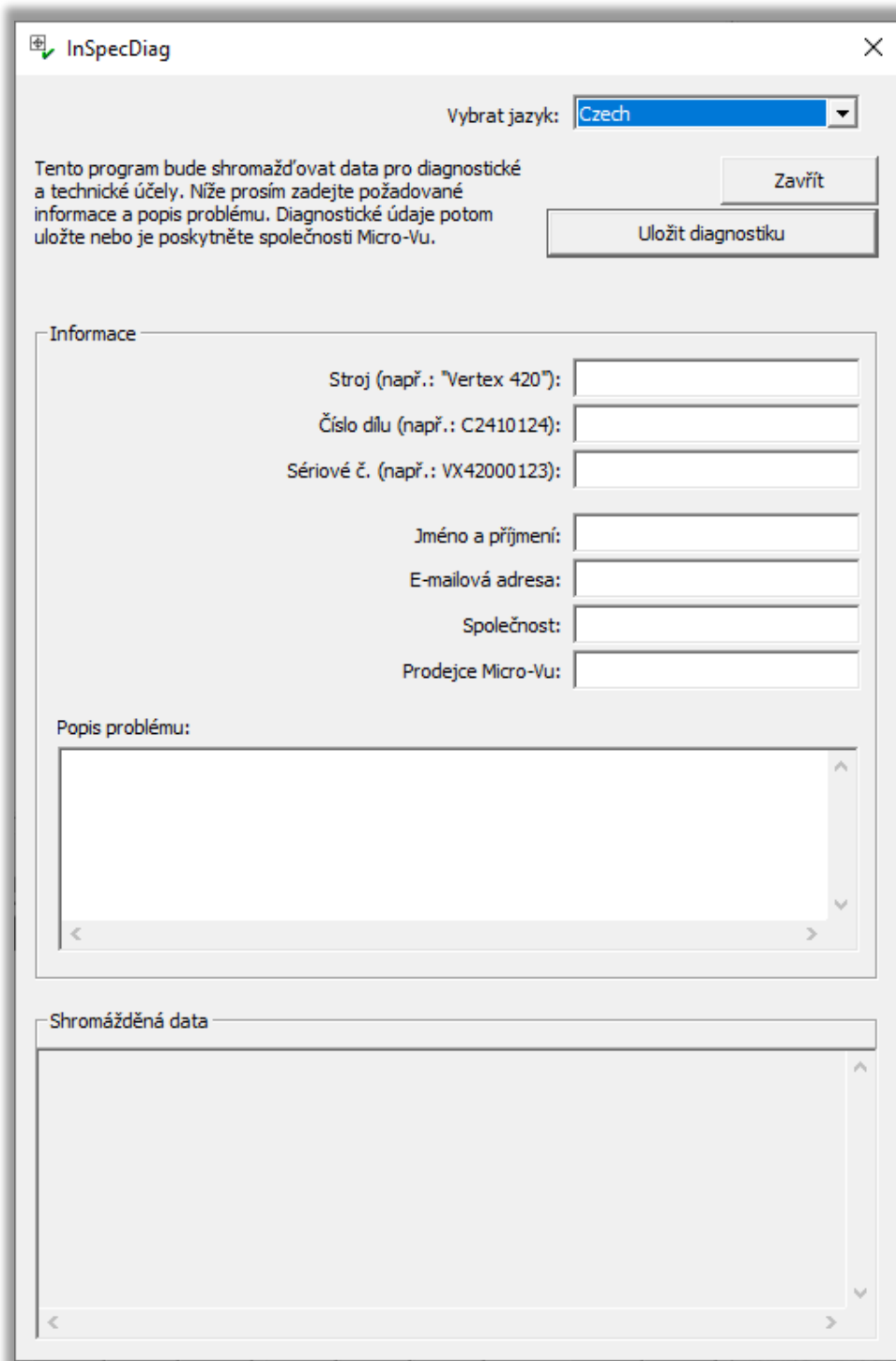


- 1.2 Z menu Start systému Windows – v případě, že nelze spustit program InSpec
Pro tento případ lze diagnostickou funkci vyvolat pomocí programu přímo z Windows:
Start > Micro-Vu Corporation > InSpecDiag



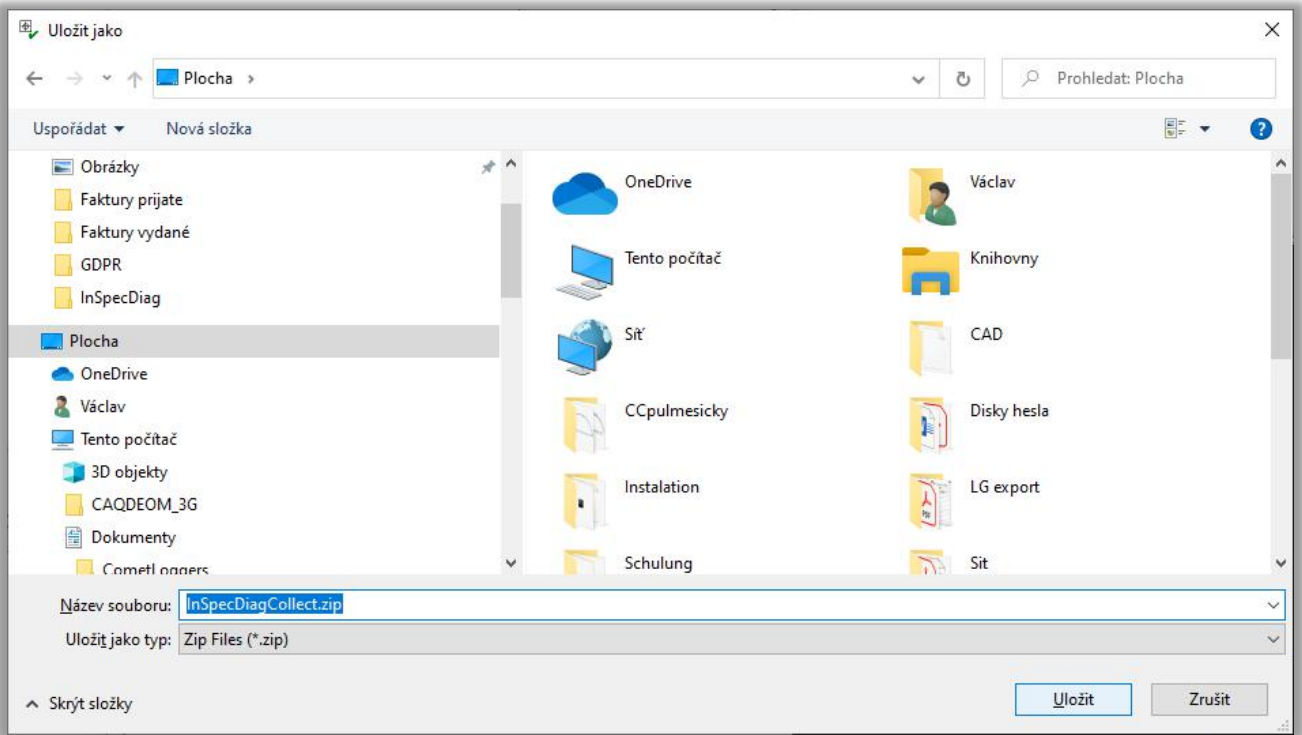
2 Dialogové okno

V tomto okně lze vyplnit informace o stroji. Není to však nutné. Stačí stisknout tlačítko Uložit diagnostiku.



The screenshot shows a dialog box titled "InSpecDiag" with a close button (X) in the top right corner. At the top, there is a language selection dropdown menu labeled "Vybrat jazyk:" with "Czech" selected. Below this, a text block explains that the program will store diagnostic data for technical purposes and that users should provide information about the problem and the device. To the right of this text are two buttons: "Zavřít" (Close) and "Uložit diagnostiku" (Save diagnostics). The main area of the dialog is divided into three sections: "Informace" (Information), "Popis problému:" (Problem description), and "Shromážděná data" (Collected data). The "Informace" section contains several text input fields for: "Stroj (např.: 'Vertex 420'):", "Číslo dílu (např.: C2410124):", "Sériové č. (např.: VX42000123):", "Jméno a příjmení:", "E-mailová adresa:", "Společnost:", and "Prodejce Micro-Vu:". The "Popis problému:" section is a large text area for describing the issue. The "Shromážděná data" section is a large empty area for displaying collected data.

Soubor InSpecDiagCollect.zip uložte na místo, kde jej následně jednoduše dohledáte.



3 Zaslání souboru

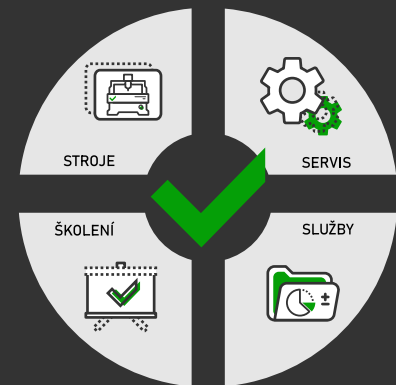
Takto vytvořený diagnostický soubor nám zašlete na email controlcheck@controlcheck.cz.

V případě jakýchkoli nejasností nebo komplikací se na nás neváhejte obrátit.

Tým Control Check – autorizovaný partner Micro-Vu

CONTROL CHECK

NA MĚŘENÍ NEJSTE SAMI!



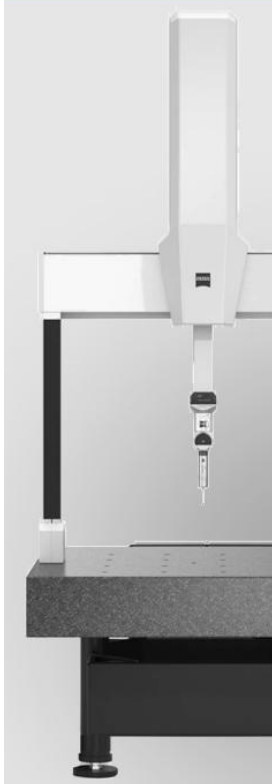
Nabízíme širokou škálu měřicích přístrojů a služeb.

Neváhejte se na nás obrátit v případě jakéhokoliv dotazu v oblasti metrologie.

OPTIKA



DOTYK



LASER



MĚŘIDLA



SLUŽBY



T: +420 774 579 400
E: controlcheck@controlcheck.cz
www.controlcheck.cz



"vidíme svět jinou optikou"