

SWP

13.7.2018

13.7.2018
18 ULM UN

Drei Dinge

Lieber Brücken bauen

Carmen Stadelhofer ist am Montag 71 Jahre alt geworden. Die Pädagogin war bis Ende 2012 Geschäftsführerin des Zentrums für Wissenschaftliche Weiterbildung und ist Vorsitzende der Danube Networkers, die unter anderem am Sonntag auch das Brückenfrühstück zwischen Ulm und Neu-Ulm veranstalten und im Vorstand des Danube-Civil-Society-Forums.

Drei Gründe, warum jemand zum Brückenfrühstück kommen sollte?

Carmen Stadelhofer: Um zu sehen, dass die Donau viel mehr ist als nur ein Fluss. Um interessante Menschen aller Altersgruppen aus allen Donauländern zu treffen. Um zu erleben, wie leicht man mit anderen Menschen in Kontakt kommen kann, auch wenn man keine gemeinsame Sprache spricht, wenn man nur offen ist für Neues.

Drei Gäste, die Sie am Sonntag gerne begrüßen würden?

Einen wohlgesonnenen Wettergott, Horst Seehofer, um ihm zu zeigen, wie Heimat multikulturell und friedlich gelebt werden kann, einen Sponsor, der versteht, wie wichtig das Anliegen der Danube-Networkers gesellschaftspolitisch ist und uns dauerhaft unterstützt.

Drei Dinge, die zwingend zu einem Frühstück gehören?

Für mich persönlich: Kaffee, Kaffee, Kaffee.

Drei Dinge, die Sie gerne dem ungarischen Ministerpräsidenten Orbán servieren würden?

Einen Teller demokratischer Spielregeln, eine große Tasse Menschenliebe mit einem kräftigen Schuss Weltoffenheit.

Drei Brücken auf der Welt, die sie gerne bespielen würden?

Die Freundschaftsbrücke zwischen Ruse (Bulgarien) und Giurgiu (Rumänien), die 1953 erbaut wurde. Als gebürtige Mannheimerin natürlich die Rheinbrücke zwischen Mannheim und Ludwigshafen. Ein Weltbürgerfrühstück auf den vielen kleinen Brücken in Venedig

Drei Brücken, die man unbedingt schlagen sollte?

Von einem Menschen zum anderen, zwischen Ost- nach Westeuropa, zwischen Europa nach Afrika.

Drei Brücken, die sie in ihrem Leben schon abgebrochen haben?

Ich baue lieber Brücken als dass ich welche abbrechen. hum



Liebt das Verbindende: Carmen Stadelhofer Foto: Archiv