

„Dobra zmiana” – spektakl przedpremierowy w Teatrze Powszechnym w Łodzi

kategoria:

Cała Łódź

Śródmieście

Teatr

autor: Monika Grzegorczyk / Teatr Powszechny

Teatr Powszechny w Łodzi - Duża Scena (91-069 Łódź, ul. Legionów 21)

09.06.2021 - 11.06.2021

godz. 19:00

Teatr Powszechny w Łodzi zaprasza na prezentację przedpremierową sztuki Jakuba Przebindowskiego „Dobra zmiana” będącą kontynuacją losów dobrze znanej widzom pomocy domowej Nadii.



„Dobra zmiana” – spektakl przedpremierowy w Teatrze Powszechnym w Łodzi

Jak zrobić interes życia? Co, jeśli nasz misterny plan okaże się niedoskonały? Czy po raz kolejny nieocenione okaże się wsparcie Nadii, która wie, jak skutecznie porządkować życie swoich pracodawców?

„Dobra zmiana” to kolejna odsłona komediowego cyklu, którego bohaterką jest pomoc domowa Nadia. Sztuka rozgrywa się w łódzkich realiach – przyglądamy się zamożnym mieszkańcom przestronnych apartamentów wypełnionych nowoczesnym designem i dziełami sztuki współczesnej. Fabuła skłania nas do refleksji - ile jesteśmy w stanie zaryzykować i poświęcić, żeby osiągnąć cel? Czy warto udawać kogoś, kim nie jesteśmy?

„Dobra zmiana” to prapremiera sztuki napisanej przez Jakuba Przebindowskiego dla Teatru Powszechnego w Łodzi – Polskiego Centrum Komедii.

„Dobra zmiana”

Scenariusz, reżyseria, muzyka: Jakub Przebindowski

Scenografia: Witold Stefaniak

Kostiumy: Justyna Petelicka

Obsada: Małgorzata Goździk, Marta Jarczewska, Monika Kępka, Arkadiusz Wójcik, Sebastian Jasnoch, Jakub Kotyński

Spektakl prezentowany w dnia 9 czerwca odbędzie się w ramach cyklu „Spektakl dla emerytów”, w ramach którego posiadacze legitymacji emeryta mogą w kasie teatru nabyć bilety w specjalnej cenie 10zł. Natomiast 10 czerwca w szczególności zapraszamy studentów, którzy również mogą zakupić bilety w cenie 10zł.

Bilety można zakupić na stronie www.powszechny.pl oraz w kasie teatru.

Kontakt z kasą biletową bilety@powszechny.pl oraz pod nr telefonu 42 633 50 36

Wsparcie ze środków Funduszu Przeciwdziałania COVID-19:

