

Mathematische Modellierung von Ereignissen

Theorie der energetischen Rhythmen der Natur
Gesetzmäßigkeiten der Entwicklung von Ereignissen

Unabhängige wissenschaftliche

Forschung

**Allgemeine Berechnungen und Prognosen nach Tagen für die Woche
vom 24.10.2022 bis 30.10.2022 für das Personalmanagement – Steuerung
des Personals**

Das mathematische Modell der Ereignisse für eine Woche hilft Schwierigkeiten zu vermeiden und wichtige Dinge mit maximaler Wirkung zu erledigen.

24. Oktober - ein arbeitsreicher Tag der Kommunikation und Verhandlungen, an dem wichtige Entscheidungen über gemeinsame Prozesse mit jemandem getroffen werden.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

25. Oktober - ein arbeitsreicher Tag mit ungewöhnlichen, seltsamen Situationen. Diese Situationen können die aktuellen Arbeitspläne ändern.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

26. Oktober - ein anstrengender Tag mit großer, mühsamer Arbeit. Aber an diesem Tag können schwierige Dinge getan werden.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

27. Oktober - ein arbeitsreicher Tag voller Reisen und Meetings. Dies ist ein Tag der kollektiven,

gemeinsamen Arbeit mit jemandem.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

28. Oktober - ein arbeitsreicher Tag der dringenden Suche nach neuen wichtigen Informationen.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

29. Oktober - ein arbeitsreicher Tag mit möglichen Änderungen und Klarstellungen bei der Organisation eines gemeinsamen Prozesses mit jemandem.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

30. Oktober - ist ein stressiger Tag, an dem besonders komplizierte, nicht standardmäßige Prozesse behoben werden müssen.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

Entwickler der Methodik und wissenschaftlicher Partner der Business Analytik UG:

Aleksandr Zakharov, Stuttgart, Germany

Offizieller Partner des Entwicklers der Methodik

Business Analytik UG

Geschäftsführung: Andreas Henneberg

D - 74626 Bretzfeld

E-Mail: HYPERLINK "mailto:info@business-analytik.com" info@business-analytik.com

Website: HYPERLINK "https://personal.analytical-technologies.com" <https://personal.analytical-technologies.com>

International center - research of crisis situations

HYPERLINK "https://ic-rcs.analytical-technologies.com/" <https://ic-rcs.analytical-technologies.com/>

YouTube Kanäle

Analytische Technologien – allgemeine Videos

HYPERLINK "https://www.youtube.com/channel/UCwnPA6Fr79nd7LMm-D81MQ/videos" <https://www.youtube.com/channel/UCwnPA6Fr79nd7LMm-D81MQ/videos>

Finanzen – Steuerung von Finanzprozessen

HYPERLINK "https://www.youtube.com/channel/UCHA0cYlqB-olzQx6WtFgnyQ/videos" <https://www.youtube.com/channel/UCHA0cYlqB-olzQx6WtFgnyQ/videos>