



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 17.10.2022 bis 23.10.2022 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.

17. Oktober - ist kein angespannter Tag. Aber an diesem Tag müssen Sie mühsame Arbeit erledigen um komplexe Prozesse zu etablieren.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

18. Oktober - ein angespannter Tag der Kommunikation und Verhandlungen. Sie können eine gemeinsame Entscheidung mit jemandem in wichtigen gemeinsamen Angelegenheiten treffen.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

19. Oktober - ein angespannter Tag, an dem wichtige Entscheidungen über die Suche, das Studium und die Anwendung neuer Informationen getroffen werden müssen.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

20. Oktober - ein angespannter Tag mit unerwarteten Änderungen in der Funktionsverteilung zwischen den Teilnehmern des Gesamtprozesses.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

21. Oktober - ein angespannter Tag mit Kraft- und Stimmungsverlust. An diesem Tag müssen Sie sich intensiv mit besonders verwirrenden Situationen auseinandersetzen.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

22. Oktober - nicht angespannter Tag, aber es wird viel dringende und mühsame Arbeit geben.

Ihre Analyse zu den Berechnungen:

23. Oktober - nicht angespannter Tag der Suche nach Informationen über die Möglichkeit, mit jemandem ein Geschäftsteam zu gründen.

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: info@business-analytik.com

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

International center - research of crisis situations

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

YouTube Kanäle

Analytische Technologien – allgemeine Videos

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

Finanzen – Steuerung von Finanzprozessen

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