

KI-BASIERTER TEMPERATURE CHECK

**FLUKTUATIONSKOSTEN MINIMIERT
DURCH PRÄZISE EINBLICKE IN DIE
MITARBEITERSTIMMUNG**

EINE NEUE DIMENSION DES MITARBEITER-FEEDBACKS.



**EINFACHE
FEEDBACK-
ABGABE**

Der **Temperature Check** ermöglicht es Mitarbeitenden, einfach und flexibel, mobil oder am PC, Feedback in freier Sprache zu geben. Anonymität und Datenschutz sind dabei jederzeit gewährleistet. Diese Methode erhöht die Authentizität des Feedbacks und fördert eine offene Unternehmenskultur.



**KI-BASIERTER
ANALYSE-
PROZESS**

Der **Temperature Check** analysiert mithilfe von KI das Feedback der Mitarbeitenden, erkennt frühzeitig Stimmungen und Trends und liefert präzise Erkenntnisse. Dies unterstützt Management und HR effektiv bei der Verbesserung des Arbeitsklimas und der Mitarbeiterzufriedenheit.



**RASCH
VERFÜGBAR,
HOHER NUTZEN**

Der **Temperature Check** kann sehr schnell und kostengünstig eingesetzt werden. Er ermöglicht es Unternehmen, die "Temperaturkurve" der Mitarbeiterzufriedenheit im Zeitverlauf zu verfolgen, um die Wirkung von Maßnahmen zu messen. Damit wird er zu einem wertvollen KPI für Management und HR.

NUTZEN AUF EINEN BLICK



Direkter Zugang zur Stimmung Ihrer Mitarbeiter:
Sofortiger, klarer Einblick in die Gefühlswelt Ihrer Mitarbeiter.



Proaktive Problemlösung:
Potenzielle Problembereiche frühzeitig erkennen und angehen, bevor sie zum Problem werden.



Zielgerichtete Strategien:
Aus den gewonnenen Erkenntnissen können gezielt datengestützte Maßnahmen zur Verbesserung der Arbeitsatmosphäre abgeleitet werden.

UNSERE ÜBERZEUGUNG

Sweat & Glory steht für eine Inbound-Philosophie - eine 360° Kundenorientierung für nachhaltigen Unternehmenserfolg. Die Mitarbeiterzufriedenheit ist ein wesentlicher Faktor für die Kundenzufriedenheit. Unser **Temperature Check** verkörpert dies und dient dem Management als KPI für effektive und effiziente Maßnahmen und Aktivitäten.

WIR BEANTWORTEN IHRE FRAGEN

+49 (0)89 - 244 413 - 100



www.sweatnglory.com



info@sweatnglory.com



**Leopoldstraße 154
80804 München**