

Firma
brainLight GmbH
z.H. Herrn Meho SYLVESTER

Innsbruck, am 28.02.2020

Referenzschreiben

Sehr geehrter Herr Sylvester!

Die Digitalisierung hat in unserem Unternehmen Einzug gehalten. Dadurch hat sich unsere Arbeitsweise wesentlich verändert. Der Großteil unseres Teams hat zum überwiegenden Teil nur noch reine Bildschirmarbeit zu leisten.

Daher waren wir Betriebsrätinnen und Betriebsräte gefordert nach Möglichkeiten zu suchen, den steigenden Belastungen durch die Digitalisierung besonders in den Bereichen der Gesundheit des „Stütz- und Bewegungsapparates“ und der „psychischen Gesundheit“ entgegenzuwirken.

Mit brainLight haben wir ein Gesamtpaket gefunden, das durch Massage, Licht, Musik und positiven Suggestionen die körperliche und mentale Gesundheit unterstützt und fördert.

Im Herbst 2019 luden wir zu einer zweiwöchigen Testphase des brainLight-Systems im Rahmen der „Betrieblichen Gesundheitsförderung“ in unserem Unternehmen ein, dadurch konnte unser Team dieses System ausgiebig testen und alle offenen Fragen klären. Durchwegs positive Rückmeldungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben uns bestärkt, unserem Team dieses System auf Dauer zur Verfügung zu stellen.

BrainLight gibt uns die Möglichkeit das gesamte Team in diesem Bereich erreichen zu können und präventiv Vorsorge zu treffen, um die Gesundheit zu stärken bzw. zu verbessern und die Leistungsfähigkeit zu erhalten und zu steigern.

Wir haben das brainLight-System seit ca. drei Monaten bei uns im Unternehmen im Betrieb, und sind auf Grund der laufenden positiven Rückmeldungen noch immer überzeugt, dass wir unserem Team dadurch „Gutes“ tun und auf lange Sicht alle in unserem Unternehmen davon profitieren werden.

Ich möchte mich bei Herrn Sylvester und seinem brainLight-Team herzlich für die professionelle Arbeit bedanken und werde auch weiterhin die positive Wirkung des brainLight-Systems hervorheben, die effektive und rasche Entspannung nicht nur verspricht sondern auch bringt.

Mit freundlichen Grüßen

Markus Leitner
Vorsitzender d. Betriebsrates