



Karl Fally
Gründer & Geschäftsführer

Denis Fally
Geschäftsführer

Willkommen in unserer Welt der Ergonomie



Elektrostatische Entladung (ESD)

Desinfektionsmittelbeständig

Leicht zu reinigen

Reinraumtauglich



50 - 70 cm

20°

ca. 90°

Leichte Bildschirmneigung nach hinten, um Spiegelungen zu vermeiden

5 - 10 cm Abstand Tischkante bis Tastatur

Tischhöhe etwa auf Ellenbogenhöhe einstellen

Dr.ⁱⁿ Gabriele Karbus Arbeitsmedizinerin

„Ergonomisches Arbeiten am Bildschirm-Arbeitsplatz hat viele Gesichter. Eine perfekte Mischung aus Sitzen, Stehen und Ausgleichsübungen, ergänzt durch optimale, individuell einstellbare Beleuchtung, Akustikpaneele und Blendschutz, ist die Voraussetzung für die Erhaltung körperlichen und psychischen Wohlbefindens und das Verhindern berufsbedingter Erkrankungen.“

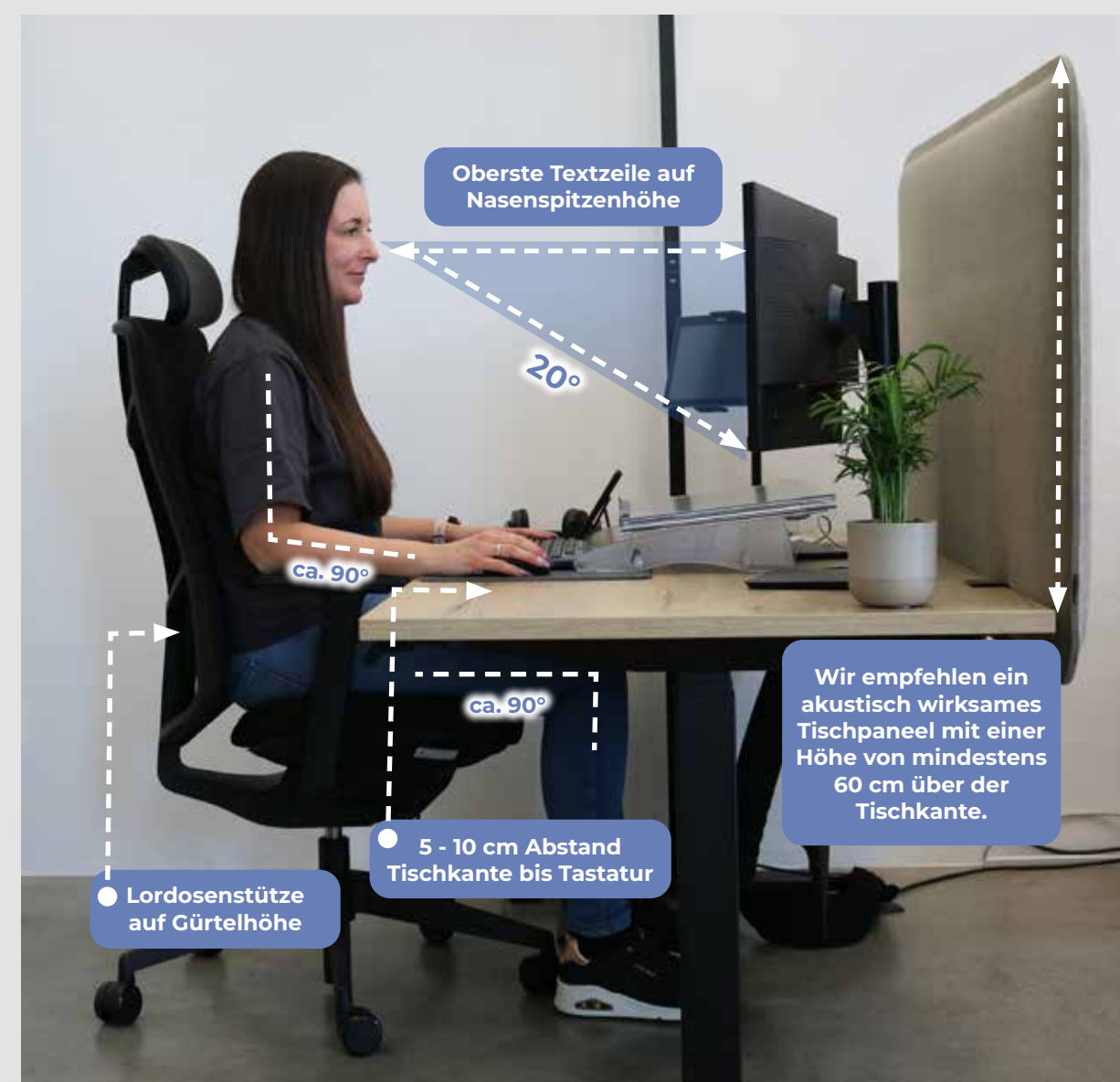


Peter H. Feldmann Systemergonomischer Coach

„Die Bedeutung der ganzheitlichen Ergonomie am Arbeitsplatz ist ein entscheidender Wettbewerbsfaktor für Unternehmen. Systematische Ergonomie reicht über die bloße Anpassung von Möbeln an den menschlichen Körper hinaus und berücksichtigt auch Umwelt- und psychosoziale Aspekte sowie das aktive Verhalten der Mitarbeitenden.“

Ing. Christian Jakits Leitung Facility Management TUI Austria Holding GmbH

„Fally Büromöbel ist der Hauptlieferant für unser Headquarter sowie über 60 Filialen. Neben der fachlich hohen Kompetenz schätzen wir besonders die partnerschaftliche Zusammenarbeit, die kurzen Reaktionszeiten, das kreative Planungspotential und vor allem das Gespür für Design, Qualität und Funktionalität.“



Oberste Textzeile auf Nasenspitzenhöhe

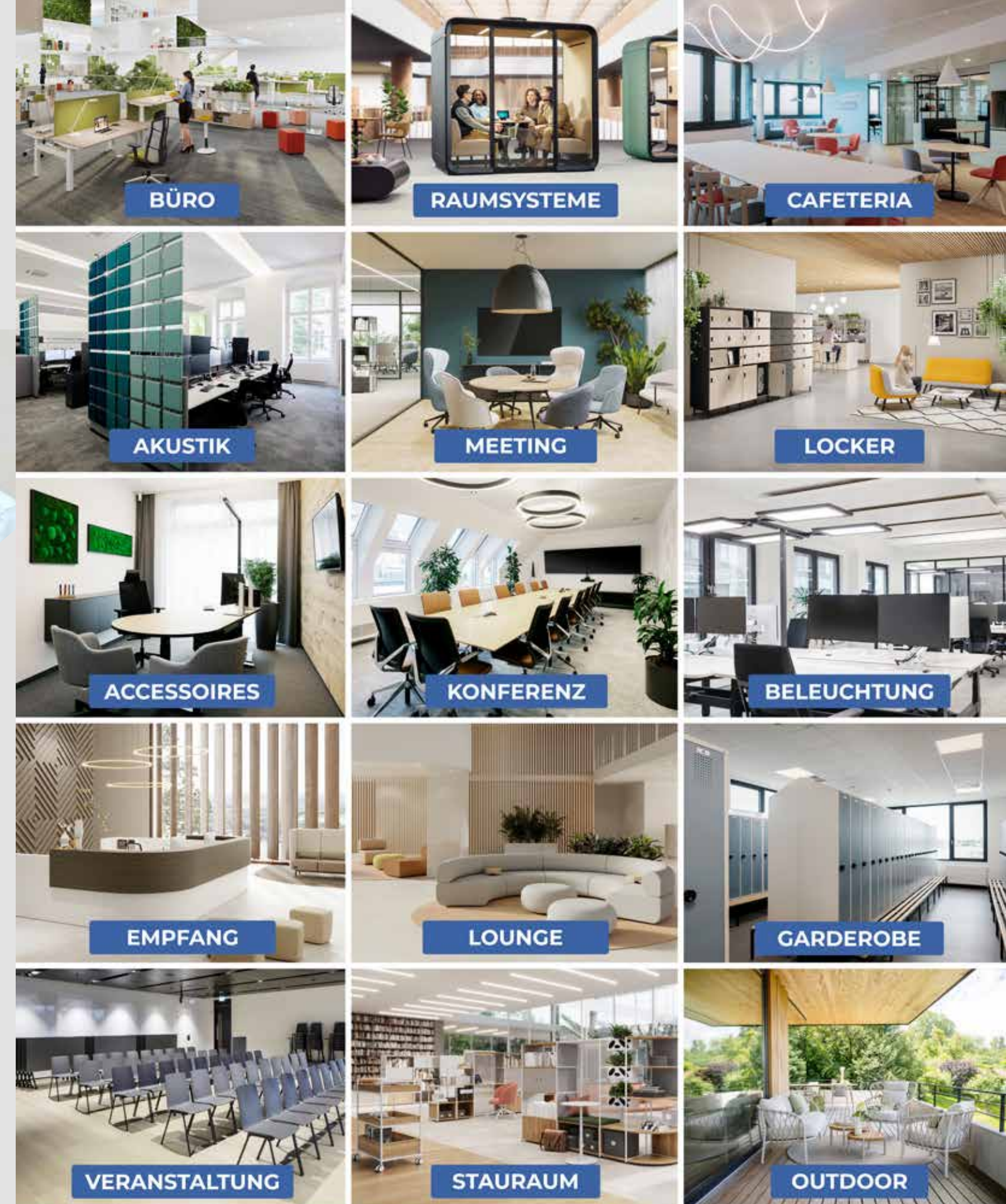
20°

ca. 90°

5 - 10 cm Abstand Tischkante bis Tastatur

Lordosenstütze auf Gürtelhöhe

Wir empfehlen ein akustisch wirksames Tischpaneel mit einer Höhe von mindestens 60 cm über der Tischkante.



Fally Büromöbel GmbH & Co KG

Dr. Leopold Figl-Gasse 1, 2232 Deutsch-Wagram
Tel.: +43 664 22 70 651 | Mail: office@fally-bueroemobel.at
www.fally-bueroemobel.at



Akustiklösungen für Wände
Schaffung eines angenehmen Arbeitsumfeldes

Akustiksegel
sorgt für ein höchstes akustisches Wohlbefinden

Schallsolierte Bürokabinen
für störungsfreie Besprechungen und konzentriertes Arbeiten

Akustikpaneele für Wände
Für einen natürlichen und angenehmen Klang im Raum

Biodynamische Beleuchtung
Steigert Leistungskraft und Konzentration und stärkt den menschlichen Biorhythmus

Wohlfühl-Akzente „Moosbilder“
Stressreduktion und gesteigertes Wohlbefinden durch „lebendige“ Akzente

Akustik-Tisch-Panel
Angenehme Gesprächsatmosphäre und bessere Sprachverständlichkeit

Akustikleuchten
Lichtdurchflutete Atmosphäre und optimale Schallabsorption

Akustikpaneele für Wände
Schaffen ein angenehmes Arbeitsumfeld

Ergonomischer Drehstuhl
Durch genaue Anpassung an den Körper wird die Belastung verringert

Höhenverstellbarer Schreibtisch
Ein Mix aus Stehen und Sitzen entlastet den Bewegungsapparat und die Bandscheiben

Stehhilfe
Permanente Bewegung fördert eine gesunde Haltung

24-Stunden Drehstuhl
konzipiert für den Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb

Akustik-Stellwände
Abschirmung und Ruhe für mehr Produktivität

Atmungsaktive Rückenlehne
Temperaturnausgleich + Feuchtigkeitsaufnahme


Dokumentenhalter
Fördert eine gesündere Körperhaltung, Entlastung für Nackenmuskulatur und Augen

Ergonomischer Drehhocker
Beweglich in alle Richtungen, stärkt den Rücken und entlastet die Bandscheiben

Bildschirmarm
Durch ergonomische Haltung Vorbeugung von Nacken- und Rückenschmerzen

Anti-Ermüdungsmatte
Die Durchblutung wird angeregt und die Körperhaltung verbessert

Akustisch wirksamer Auflaget Teppich
Verbessert die Raumakustik

 **Wir gestalten Arbeitswelten!**
Ergonomisch durchdacht. Individuell geplant.