

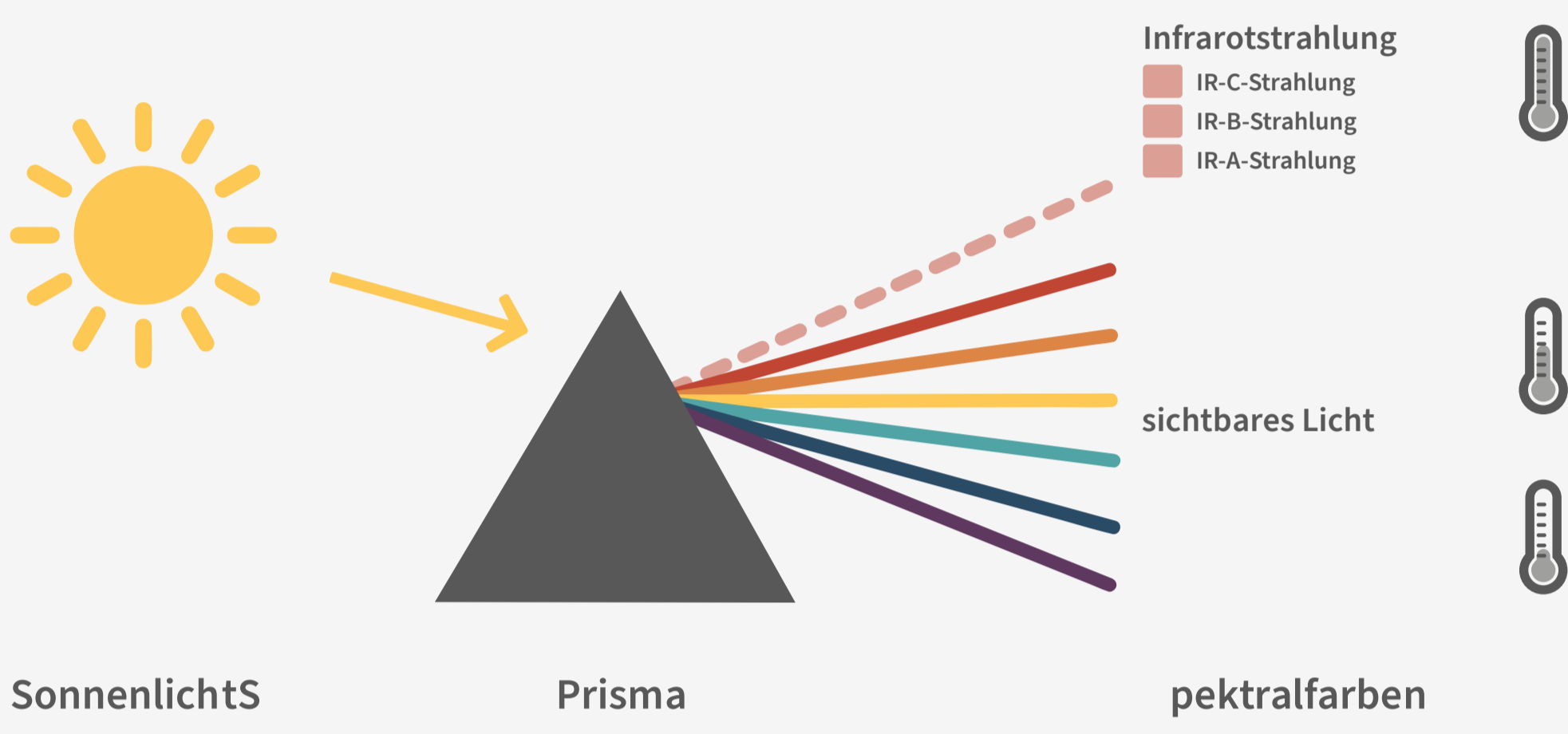
INFRAROTSTRAHLUNG: ERKLÄRUNG, WIRKUNG UND ANWENDUNG

SSS
Was ist
Infrarotstrahlung?

Unter Infrarotstrahlung (IR-Strahlung) versteht man Licht, welches eine Längenwelle zwischen 780 nm und 1 mm hat. Es grenzt an das untere Ende des roten Farbspektrums des Sonnenlichts an.

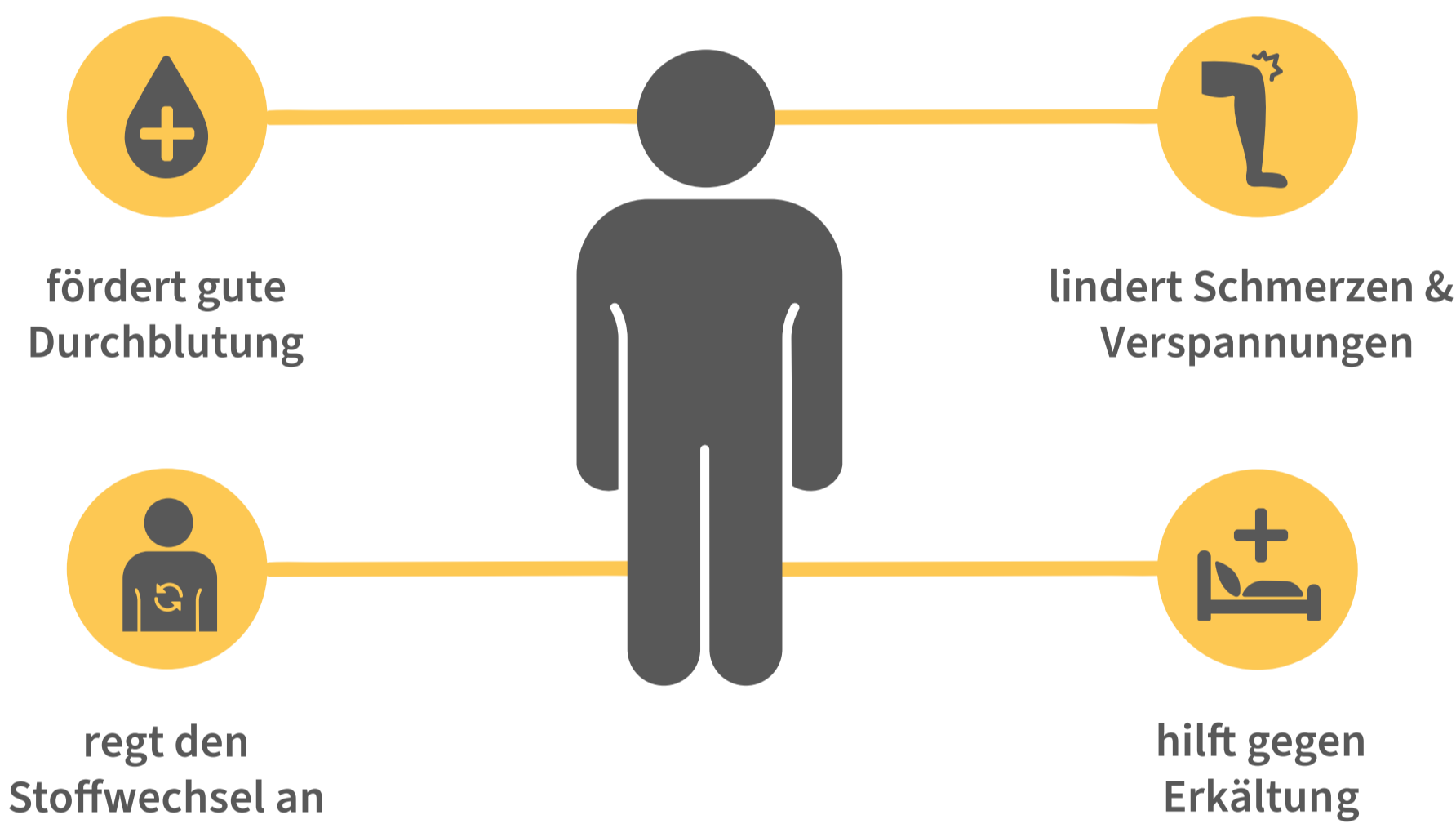
Wie entsteht Infrarotstrahlung?

Wie wurde sie entdeckt?



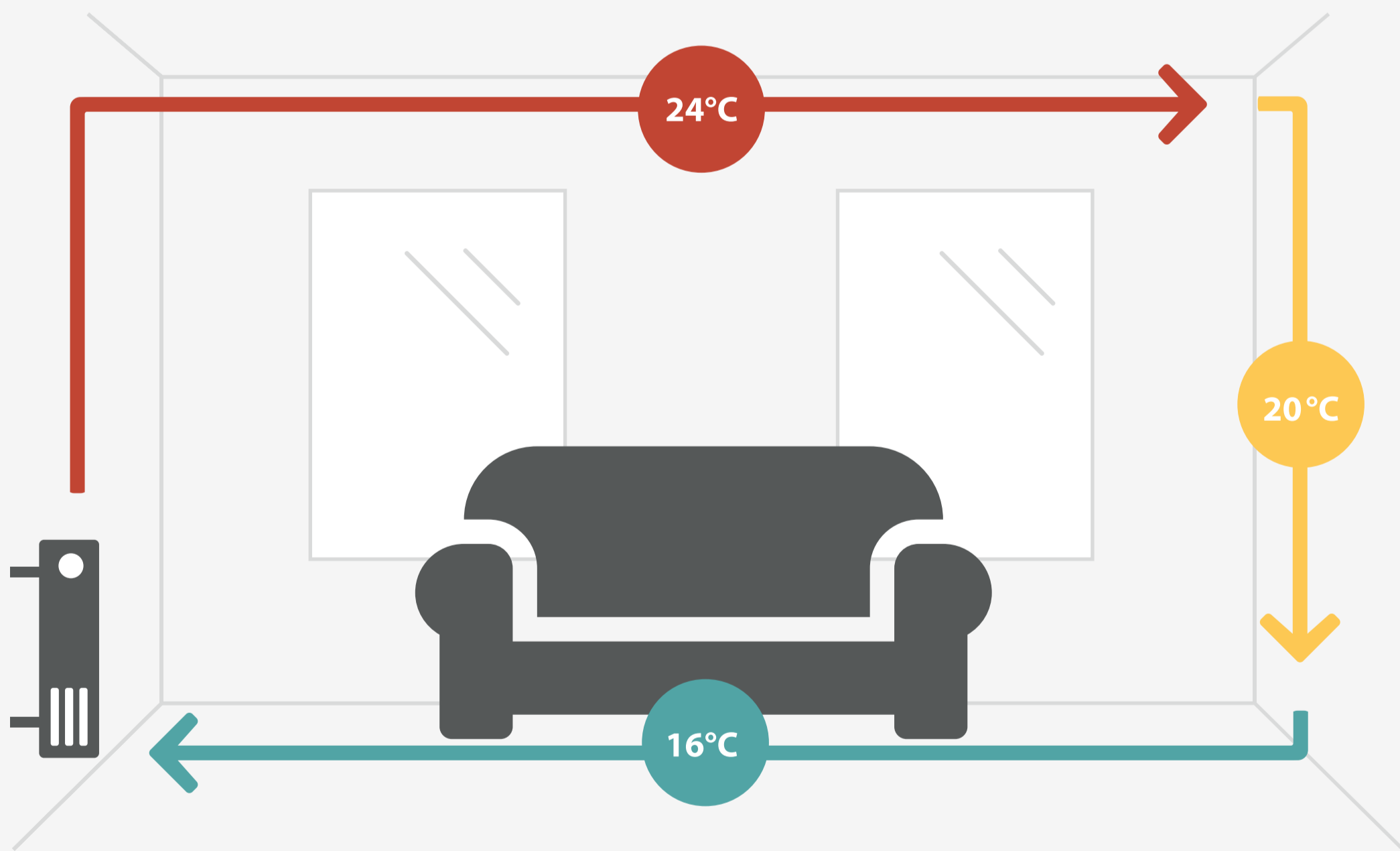
Wie gesund ist Infrarotstrahlung?

Angenehme Wärme und allgemeines Wohlbefinden



Konvektionsheizung

Wärmeströmung



VS.

Infrarotheizung

Gleichmäßige Wärmeverteilung

