

Tomkins

Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltpolitik

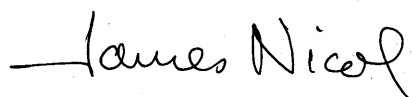
Tomkins plc mit seinen Tochterunternehmen verpflichtet sich, bei ihren geschäftlichen Aktivitäten mit entsprechender Verantwortung für die Gesundheit und die Sicherheit aller Mitarbeiter Sorge zu tragen und auf die Umwelt, in der wir leben, Rücksicht zu nehmen. Dies wird erreicht durch die Fortführung einer Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltrichtlinien-Strategie („HSE“), die helfen wird, Unfälle zu reduzieren und Belastungen für die Umwelt an unseren weltweit operierenden Standorten zu minimieren.

Alle Unternehmen von Tomkins verpflichten sich, die vorgeschriebenen Gesetze und die weltweit gültigen Tomkins HSE Standards bzgl. Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutz einzuhalten. Darüber hinaus werden diese Unternehmen Aktionspläne entwickeln, die eine ständige Verbesserung in der Ausführung dieser Strategie zum Ziel haben. Das Management wird den Fortschritt zur Erreichung der gesetzten Ziele systematisch kontrollieren und beobachten. Ferner wird der Vorstand von Tomkins regelmäßig die Aktivitäten zu Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutz diesbezüglich überprüfen.

Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutz konzentrieren sich insbesondere auf:

- Reduzierung der Unfallrate und des Krankenstandes
- Minimierung von Abfällen und Verhinderung von Umweltverschmutzung
- Schonender Umgang mit natürlichen Ressourcen, einschließlich Energie, Wasser und Rohmaterialien.
- Beschaffung von umweltfreundlichen Rohstoffen
- Verbesserung des Bewusstseins durch Schulung der Mitarbeiter zu optimalem HSE Verhalten und den weltweit gültigen Tomkins HSE Standards.

Im Rahmen der sozialen Verantwortung des Unternehmens als Mitglied der Gesellschaft verpflichtet sich der Vorstand von Tomkins, Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaktivitäten als Schlüsselindikatoren für die erbrachte Leistung des Unternehmens beizubehalten und dass alle Tochterunternehmen und ihre Mitarbeiter diese Richtlinien befolgen.



Chief Executive Officer

January 2008