



SCOTT RINCKENBERGER

생산자의 사회적 책임

MANUFACTURING AND SOCIAL RESPONSIBILITY

2018 REPORT



CONTENTS

서문	1
환경 지속성	2
책임지는 생산	9
세계보건운동	15
아웃도어 산업 리더	19
공동체와 자연보호	21
직원 지원 프로그램 및 혜택	24

서문

MSR의 설립자인 래리 펜버티(Larry Penberthy)는 단순한 기술관련 엔지니어가 아니라, 열정적인 야외 스포츠 애호가이기도 했습니다. 그는 아웃도어에 대한 존중이야말로 이 값진 대자연을 보존하는 최선의 방법임을 잘 알고 있었습니다.

그에게 이것은 가능한 오래 사용할 수 있는 장비를 만들고, 새로운 장비를 만드느라 과도하게 자원을 낭비하는 일을 막는 것이었습니다. 그러한 자연보호에 대한 헌신의 정신은 오늘날까지 우리 회사에 여전히 남아 있습니다. MSR은 우리가 아웃도어 제품을 생산하고 사용하게 하는 이 세상에 좀더 긍정적인 자취를 남기도록 노력하고 있으며, 이 보고서는 현재까지의 우리의 책임있는 행동과 미래를 위한 우리의 노력에 관한 것입니다. 우리는 원자재와 좀 더 안전한 화학물질 그리고 세심한 포장을 통하여, 우리의 제품들의 원자재 공급자나 회사의 업무가 사회적 및 환경적 영향을 최소화하기 위해 최선을 다하고 있습니다.



Larry Penberthy, MSR Founder



환경 지속성

MSR은 우리가 아웃도어 제품을 생산하고 그것을 사용하는 이 세상에 좀더 긍정적인 자취를 남기도록 노력하고 있습니다. 이 보고서는 현재까지의 우리의 책임 있는 행동과 미래를 위한 우리의 노력에 관한 것입니다. 우리는 좀 더 안전한 원자재와 화학물질 그리고 세심한 포장을 통하여, 우리 제품들의 원자재 공급자나 회사의 업무가 사회와 환경에 미치는 영향을 최소화 할 수 있도록 최선을 다하고 있습니다.



내구성, 지속성, 그리고 수리가 가능하도록 고안된 디자인

우리는 아웃도어에 열광하는 사람들이 더욱 많은 모험을 더욱 안전하게 즐길 수 있으면서도 버려지는 물건들은 줄일 수 있도록, 모든 제품들을 오래 쓸 수 있게 만들고 있습니다.

제품의 내구성

우리의 최우선 순위는 내구성 강하고 오래 사용할 수 있는 제품을 디자인하고 생산하는 것입니다. 고객들이 사용하는 장비인 우리의 제품들이 손상에 잘 견디는지 여부는 광범위한 자체 테스트 및 필드 테스트를 통해 제품을 보장할 수 있습니다. 우리의 제품들은 오랜 세월을 잘 견뎌 왔으며, 1980년대의 MSR 스토브를 아직 사용하고 있다는 고객의 이야기를 자주 듣습니다. 우리는 우리의 제품과 그 안의 시스템에 대한 믿음으로 모든 제품에 대하여 3년 제한 보증을 제공하고 있습니다.

제품 관리 및 수리

대부분의 MSR 제품들은 고객이 직접 또는 MSR시애틀 수리 센터와 공식 수 입원의 A/S센터에서 고칠 수 있습니다. 이러한 노력은 여러분의 장비가 쉽게 버려져 결국 산업 폐기물이 늘어나는 것을 방지하기 위함입니다. 또한 당사의 A/S팀은 고객이 직접 장비를 수리할 수 있도록 동영상과 블로그 글을 통해 지식을 공유하고 있습니다.

50

MSR A/S팀의
50년이 넘는 다양한 경험

80%+

접수된 제품의 80% 이상의 수리

당사의 A/S팀은 50년이 넘는 다양한 경험을 보유하고 있으며, 미국 아웃도어 매거진 "아웃사이드"는 MSR A/S팀을 특집으로 다루기도 했습니다. 더 많은 고객들이 우리의 시애틀 수리 센터를 알게 됨에 따라 서비스 및 수리 건 수가 계속 증가하고 있으며, 2017년도에는 접수된 제품의 80% 이상인 6,000개 이상의 제품을 수리하였습니다.

사용 종료: 재활용

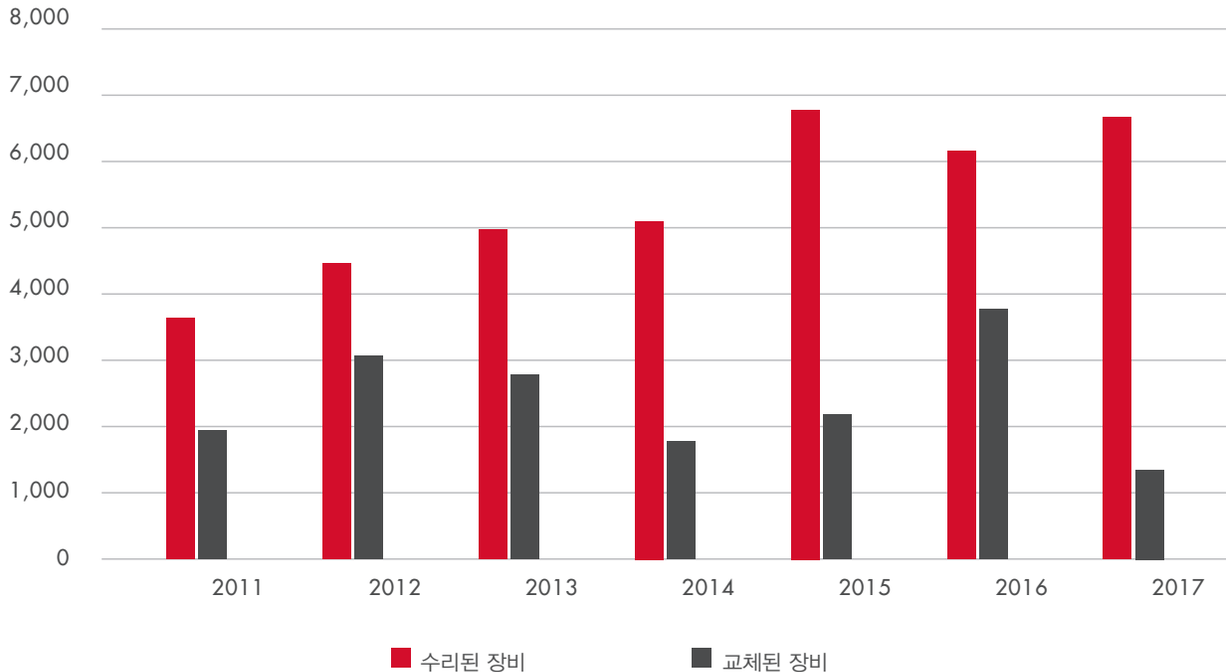
시애틀 시내에 있는 MSR의 A/S센터는 연료 용기 재활용 프로그램을 진행하고 있습니다. 브랜드에 상관 없이 모든 빈 연료 용기를 가져오는 고객들에게 MSR의 IsoPro 캐니스터 연료를 할인 가격으로 교환해 주고 있습니다.

우수한 제품 생산

우리의 수리 팀에서 수집한 데이터를 통해 고객들이 우리의 제품을 어떻게 사용하는지 알 수 있습니다. 수리팀과 제품 개발팀은 분기별로 미팅을 통하여 수집한 데이터를 검토하며, 제품의 개선 방향과 좀 더 우수한 제품 생산을 할 수 있도록 협력하고 있습니다.

수리 및 교체된 장비

당사의 시애틀 수리 팀은 장비를 교체하는 대신 수리를 함으로써 쓰레기를 줄이는 것을 목표로 합니다.



재료 선택

지속 가능한 재료를 선택하는 것은 자연보호에 대한 책임의식의 상징이며 다음 세대를 위한 유산을 창출하는 일입니다. 우리가 플라스틱이나 기타 석유를 원료로 한 어떤 재료가 제품에 대한 최선의 선택이라면, 그것이 내구성과 성능면에서 월등히 뛰어날 경우일 때만입니다.

제품용 원자재

MSR의 많은 제품은 재활용이 가능하며 친환경 원자재를 사용하였거나, 화학물질이나 독성 물질을 제한한 제품들입니다. 우리는 내구성이 강하고 지속 가능한 재료로 만들어진 제품의 수를 늘리고 있습니다.

MSR의 물 저장 시스템은 건강에 부정적인 영향을 주는 BPA(비스페놀 A), BPS(비스페놀 A의 대체물질인 비스페놀 S) 그리고 플라스틱에서 일반적으로 발견되는 프탈레이트가 없습니다.

우리의 스토브, 텐트, 정수기, 조리기구 및 스노우 슈즈는 쉽게 재활용 할 수 있는 부품으로만 구성되어 있습니다.

포장재

MSR은 고객들에게 제품을 안전하게 공급하기 위한 포장재를 사용하지만, 포장 재료의 양을 줄일 수 있는 방법을 계속적으로 연구하고 있습니다.

우리는 포장재 공급 업체와 협력하여 재활용 할 수 있는 재료를 사용하며, 쓰러기로 버려지는 재료의 양을 줄이고 있습니다. MSR의 포장재는 분리수거를 시행하는 국가에서는 지역 내 재활용이 가능합니다.



97.5%

시애틀 공장은 97.5% 이상을 재생 에너지로 가동하고 있습니다.

25%

리노 공장은 25% 이상을 재생 에너지로 가동하고 있습니다.

에너지 사용

시애틀

시애틀의 MSR공장은 97.5% 이상이 재생 가능 에너지로 가동됩니다.

ENERGY GENERATION TYPE	PERCENTAGE
수력전기	89.6%
원자력	4.3%
풍력	3.6%
석탄	0.9%
기타	0.9%
랜드필	0.7%

출처 : Seattle City Light, 2014

리노

리노의 공장은 25% 이상을 재생 가능 에너지로 가동하고 있습니다.

ENERGY GENERATION TYPE	PERCENTAGE
천연 가스	69%
재생 가능 에너지	20.6%
석탄	5.2%
수력전기	5.2%

출처 : Energy Information Administration, 2017

산업 폐기를 감소

당사는 당사의 제품으로 발생하는 쓰레기를 최소화하고, 재활용하는 창의적인 방법에 대한 연구를 하고 있습니다. 한 예로 한 장의 재료에 가능한 최대의 부품들을 찍어내는 것에 심혈을 기울입니다. 또, 부품이 찍히고 남는 부분은 재활용됩니다.

MSR은 생산 과정에서의 쓰레기를 제로로 줄이는데 목표를 두고 있으며 이를 위한 방법을 다각도로 연구합니다. 추후에는 쓰레기를 에너지로 전환하는 프로그램 개발 까지 아우르게 될 것입니다. 원자력 공급 업체 역시 자재를 만들고 남는 부분에 대한 재활용을 위한 방법도 연구 대상으로 삼을 것입니다.

화학물질

화염 방지 장치

저희는 고객들이 제품에 포함된 화염 지연제(FR)에 대하여 관심이 있다는 것을 잘 알고 있습니다. 당사는 아웃도어 산업 연합회(OIA/Outdoor Industry Association) 화학물질 관리 작업 그룹(Chemical Management Working group)에 적극적으로 참여하고 있습니다. MSR의 리 프리드(Leah Freed)씨는 제품의 안전성 전문 기술자로 화염 지연제 테스크 포스 팀의 공동 대표입니다. 이 팀은 화염 지연제에 대한 지식을 다른 아웃도어산업연합회 회원 및 규제 기관과 일반 대중에게도 공개하고 있습니다.

당사 및 캐나다 표준 심의회 텐트 분야 담당자인 테리 브로(Terry Breaux) 씨는, 텐트의 가연성 연구와 라벨링 요구 사항에 대한 국가 표준 사업에 관여하고 있습니다. 소비자가 사용하는 브랜드를 대표하는 투표위원회 위원으로, 테리는 캐나다 시장에서 판매되는 텐트용 연소 표준을 업데이트 하고 있습니다.

이 위원회에서는 정부나 산업계와 협력하여 지연제가 필요한 시장을 위해서는 지연제에 대한 더 나은 솔루션을 찾고, 그렇지 않은 시장에서는 지연제 제거를 하는 일을 하고 있습니다. 또, 가장 훌륭하고 안전한 장비를 계속적으로 설계 할 수 있도록 규정을 변경하는 작업을 하고 있습니다.



MSR 텐트 분야 매니저 /
테리 브로



MSR의 제한 물질 목록 (RSL)은 고객, 직원 및 환경을 유해 물질로부터 보호하는 데 도움이 됩니다."

제한 물질 목록

블루사인(지속 가능한 섬유를 위한 제도) 및 국제 친환경 섬유협회(OEKO-TEX)와 함께 개발된 MSR의 제한 물질 목록은 우리의 고객, 직원 및 환경 등을 해로운 물질로부터 보호하고 있습니다. 당사는 원자재 공급업체들이 우리의 제한 물질 목록을 준수하도록 요구하고 있습니다. 다음의 제한 물질 목록은 우리가 독성에 대한 연구와 규정을 새롭게 만들어 나감에 따라, 계속적으로 발전되고 있습니다.

제한 물질 목록

내구성 있는 발수제

화염 지연제

정수 및 급수 시스템

직원들의 안전을 위한 청소와 유지관리 물질

집단 물질과 물질의 종류에 대한 데이터베이스

MSR은 제품에 사용되는 모든 화학 물질의 정보와 화학적 성분, 구별법 그리고 이들 물질의 히그 인덱스(Higg Index), 물질의 지속가능성 지수(msi: Material Sustainability Index)에서 어떠한 등급을 받는지 등을 철저히 카탈로그로 만들었습니다. 이러한 데이터베이스는 제품 개발자가 현재나 미래의 제품에 사용될 원자재들의 환경 영향을 파악할 수 있는 지표가 됩니다.

이 데이터베이스에는 MSR의 직원들이 취급하는 자재의 안정성을 평가하는데 사용되는 원자재 안전 데이터 시트(MSDS: material Safety Data Sheet)도 포함되어 있습니다.

책임지는 생산

자체 생산을 늘리고 지역 공급업자의 품질 관리를 강화하며
생산 과정에서의 환경 영향을 최소화합니다.

100s

HUNDREDS OF JOBS

미국의 시애틀 및 리노 그리고 아일랜드의 미들톤에서 수백개의 일자리를 창출하고 있습니다.

53%+

OF PRODUCTS

전체 제품의 53%가 워싱턴 주 시애틀에서 생산되고 있습니다.

100%

OF PRODUCTS

100%의 제품이 워싱턴 주 시애틀에서 디자인, 기술 검토 그리고 테스트되고 있습니다.

시애틀 본사

MSR의 제품들은 디자인 및 기술 검토 그리고 테스트를 시애틀 도심의 공장에서 시행한다는 사실에 자부심을 느낍니다. 매출액 기준으로 우리 제품의 절반 이상이 시애틀 도심의 본사 공장에서 생산됩니다. 지역 내의 생산으로 수백 개의 일자리를 미국 내 시애틀, 리노와 아일랜드의 미들톤에서 창출하고 있습니다.

MSR의 많은 제품은 1969년의 초대 공장 부근에 설립된 시애틀 공장에서 수작업으로 생산되고 있습니다. 우리의 본사는 공장 바로 윗층에 위치하고 있으며, 실험실을 포함한 본사와 공장은 시애틀 시민들에게 수백개의 일자리를 제공하고 있습니다.



지속 가능한 생산

워싱턴 주 시애틀, 네바다주 리노 그리고 아일랜드의 코크에 있는 생산시설의 생산 공정에서 나오는 물과 쓰레기의 관리와 폐기에 대하여 MSR은 엄격한 표준을 적용하고 있습니다.

시애틀에서 적용되는 표준은 다음과 같습니다:

- 미 교통부: 미 연방 규정 49조(유해 물질)
- 워싱턴주 생태학 부: 워싱턴 관리 법 173-303 조(유해 배출물 관련 규정)
- 워싱턴주 생태학 부: 수정된 워싱턴 주법 70.119A(공공 수처리 시스템)
- 킹 카운티 법 28.84.060(폐수)
- 킹 카운티 수정된 워싱턴 주법 35.58(폐수)
- 킹 카운티 빗물 관련 조례 16264 조와 15052 조(빗물)
- 미국 환경보호청: 미 연방 규정 40조의, 261과 262 부분(유해 배출물 발생기)
- 화학물질의 분류와 표식에 관한 지구적 조화에 관한 제도-워싱턴 관련 법 296-800-170, 296-839. 미 연방 규정 1910조
- 시애틀 시(시애틀 시 조례) 25.09 장-환경적으로 중요한 지역에 관한 조례

생산업무 수행에 관한 규정

MSR이 설립된 이래로 회사는 제품의 품질을 보장하기 위한 제조 표준을 더 높은 생산 표준으로 유지하기 위해 노력하고 있습니다. 오늘날, 많은 MSR의 제품들은 제조 라인에서 여전히 손으로 조립되고 있습니다.



**“MSR의 많은 제품들은
MSR 본사 바로 아랫층 공장에서
직접 손으로 만들어진다.”**

또한 우리 회사는 생산직 근로자들이 안전하고, 공정하며 차별 받지 않으며 지속적으로 개선될 수 있는 작업환경을 제공하고 있습니다. 우리의 직원들은 우리 회사의 성공에 중요한 기여를 하고 있으며, 직원들이 어떻게 평가 받는가에 대한 기본적인 요소라고 믿고 있습니다.





공급 업체 추적

MSR의 책임감 있는 생산은 시애틀 공장뿐만 아니라 우리 자체의 활동, 우리의 재료 공급업체까지 포함합니다. MSR의 책임 있는 생산이란 사회적, 경제적 그리고 환경적 영향을 미연에 방지하고, 우리의 원자재 공급업체도 우리의 지속 가능성에 대한 우리의 철학을 공유한다는 것을 의미합니다.

MSR의 공급 업체 가치와 우리 회사의 가치가 일치하도록 하기 위해, 우리의 사업 파트너에 대한 기본적인 기대사항을 간략히 설명하는 원자재 공급 업체 행동 규범을 만들었습니다. 대부분의 MSR의 원자재 공급업체들은 이 행동규범보다 더 엄격한 기준을 제품 생산에 적용하고 있습니다.

수명 주기 분석

수명 주기 분석은 제품, 서비스 또는 시스템의 환경적 영향에 대한 모델링을 하고 정량화하는 도구입니다. 이 도구는 환경적인 주요 지점 또는 부정적인 영향이 높은 지역, 그리고 제품 생산의 수명 주기의 개선의 기회를 구별하는 것입니다. 또한 이 연구에는 투입과 생산량의 특정 변화가 환경에는 어떠한 영향을 미치는지를 고려하도록 세심한 분석이 포함되어 있습니다.

2017년도에 MSR은 예일대와 파트너 관계를 맺고 우리의 라이트닝 어센트 22인치 스노우 슈즈의 전체 수명 주기분석을 시행하여 제품의 탄생에서부터 공장 출하까지 제품의 수명주기를 검토하였습니다. 이 연구를 통해 미래의 환경 대책 전략 및 MSR의 우선사항을 알게 되었으며, 앞으로 추가 제품들에도 수명 주기 분석을 완료하고자 합니다.

이 분석작업으로 다음 사항을 알게 되었습니다:

- 스노우슈즈 생산 라인에서 배출되는 탄산가스는 자전거 한대 생산할 때 배출되는 탄산가스에 비해 겨우 10%에 해당된다.
- 원자재의 수송에 드는 탄산가스는 전체 탄산가스 배출량에 비하여 적은 비율을 차지한다.
- 탄산가스 배출을 줄일 수 있는 가장 좋은 방법은 알루미늄 제품인, 프레임의 원자재의 선택에 있다. MSR에서는 탄산가스 배출을 더욱 줄이기 위하여 재활용 알루미늄의 사용을 고려 중이다.

제품 테스트

MSR의 설립자 래리 펜버티의 산악 장비의 안전 향상을 위한 운동은 오늘날에도 여전히 MSR의 철학 핵심입니다. 이는 자사의 제품 테스트 과정에서 가장 잘 나타 납니다. 우리의 자체 수자원 연구실에서 선적 전에 스토브를 태워 테스트를 하며, MSR은 품질과 안전에 대한 자체의 더 높은 표준을 유지하고 있습니다.

수질 연구소

MSR의 모든 정수 장비와 급수 제품의 뒤에는 최신 정수 솔루션을 연구, 개발 및 테스트에 전념하는 엔지니어 팀이 있습니다. 1997년 시애틀에서 설립된 이 현장 미생물 연구소는 MSR의 정수 관련 프로그램과 우리 제품의 안전과 신뢰성 보장 에 가장 중요한 조직입니다. 최초에는 품질 관리를 위해서 설립이 되었지만, 오늘 날 이 연구소의 미션은 새로운 기술에 대한 연구로 확대되고 있으며, 미군을 위한 테스트와 제품 개발, 그리고 저개발 국가의 비영리 단체에 대한 도움으로까지 넓 혀지고 있습니다.

제품 테스트

제품 테스트는 래리 펜버티가 산악 장비의 테스트와 개선에 초점을 맞춘 MSR 뉴 스레터 첫 회를 출판한 이래로 MSR의 DNA가 되었습니다.

MSR에서 시행하고 있는 제품 테스트의 일부를 소개합니다:

- 모든 정수 필터에 대한 품질 테스트
- 모든 리액터와 윈드버너 스토브 시스템, 그리고 위스퍼라이트, XGK EX, 드래곤 플라이, 윈드프로 2, 그리고 수퍼플라이 스토브에 대한 연소 테스트
- 실제 사용해보는 필드 테스트
- 내구성 테스트
- 텐트에 대한 응력과 패브릭 물기동 테스트
- 자외선 노출 시뮬레이션
- 거친 필드 테스트



연구 및 개발 연구소

MSR의 목표는 생활에 변화를 줄 수 있는 혁신을 실현시키는 것입니다. 매년 NGO, 정부 기관 및 민간 재단은 그들이 지원하는 사람들의 삶을 개선시킬 수 있는 기술의 연구에 대한 보조금을 제공하고 있습니다. 우리의 연구 및 개발팀도 이 보조금을 받는 프로젝트를 진행합니다. 그러한 노력의 결과로 나온 2가지의 제품을 설명합니다.

가디언 정수기

가디언 정수기는 미 육군을 위해 군인들이 작전 중 오염된 물을 안전하게 마실 수 있도록 개발된 제품입니다. 혁신적인 유공 섬유막의 설계를 포함한 6년간의 폭 넓은 연구 및 개발의 결과로 이 견고한 펌프로는 가장 험한 오지에서 그 어떤 물도 안전한 식수로 신속하게 정수합니다. 오늘날 가디언 정수기는 전세계 아웃도어 시장에서 판매되고 있으며 수많은 혁신 관련 상을 수상한 바 있습니다.

데이원 리스폰스 물통과 필터

이 데이원 리스폰스 물통은 자연 재해를 입은 수 천명에게 안전한 식수를 공급해왔습니다. P&G™ 정수기 패킷과 혼탁수 필터를 장착한 이 간단한 정수 백은 아주 더러운 물도 단 하나의 용기로 정수할 수 있습니다. 미 해군 연구실의 연구비 지원으로, MSR은 데이원 리스폰스를 통해 내구성, 편리성 및 생산 가능성을 개선시킬수 있었습니다. 또한 우리는 혼탁수 정수기를 정교하게 설계하여, OEM 파트너와의 병용 브랜드로 생산할 것입니다.





세계 보건 운동

당사는 MSR 제품이 지구공동체에 지속적으로 긍정적인 영향을 미칠 수 있다고 믿고 있습니다. MSR Global Health Care는 개발 도상국가이나 자연 재해를 맞은 국가에서 사람들이 인간의 기본적인 욕구를 충족시킬 수 있도록 혁신적인 제품을 생산하기 위하여 시작되었습니다. 오지에서 안전하게 탐험을 수행할 수 있도록 해주는 장비는 여러 요인에 의해 안전한 물, 음식, 그리고 쉼터로의 접근에 어려움을 겪고 있는 사람들의 삶도 개선시킬 수 있는 수단이 되고있습니다.

세계 보건 운동 제품

MSR의 엔지니어, 정수 과학자, 제품 개발부서와 생산 관리부서 등으로 이루어진 팀은 전세계 많은 사람들의 삶에 영향을 줄 수 있는 고품질 제품과 지속 가능한 모델을 개발하는데 매진하고 있습니다.

지역사회 염소 제조기(Community Chlorine Maker)

2015년 MSR의 세계 보건 운동은 전세계의 자원이 부족한 지역사회의 시민들이 안전한 식수를 자체 생산할 수 있게 하는 SE200 지역사회 염소 제조기를 출시하였습니다. PATH와 함께 개발한 이 소형 장치는 물, 소금, 그리고, 자동차 배터리를 포함한 모든 종류의 전기만으로 염소를 생산하는데, 이 염소는 식수를 구하기 힘들고 수인성 질환으로 생명을 위협받는 가장 고립된 곳에서도 식수를 정화처리할 수 있도록 합니다. 한 회분으로 200리터의 안전한 식수를 만드는데 충분한 염소를 생성합니다.

가장 중요한 것은, 지역사회 염소 제조기가 가족, 지역사회 지도자들 그리고 기업이 자체의 안전한 식수를 공급할 수 있게 된 것입니다.





MSR 임팩트 프로젝트

2018년에 시작된 MSR의 임팩트 프로젝트는 전 세계인의 건강을 향상시키고 삶의 질을 개선시키는 혁신적인 기술을 적극적으로 연구하는 프로젝트입니다.

이는 다양한 정기적인 기금 모금 활동을 수행합니다. 조성된 기금은 세계 보건 운동 파트너 조직들에게 보조금으로 지급되며 수명 연장을 목적으로 하는 GLOBAL HEALTH CARE가 시행되도록 하고 있습니다. MSR의 세계 보건 운동에서 나온 기금은 물과 위생 프로젝트, 물자 공급, 교육, 훈련, 생활의 변화, 모니터링 및 평가에 사용되고 있습니다.

전세계적으로 입증된



MSR의 지역사회 염소 생성기는 전 세계의 약 36개국에 안전한 물 처리시설을 공급한 바 있습니다.

세계 보건 운동의 파트너

세계 보건 운동의 파트너 전 세계적인 영향력을 행사하기 위해서는 많은 노력과 여러 가지의 협력이 필요합니다. MSR의 세계 보건 운동은 NGO, 정부 기관 및 사설 기관과 협력하여 제품들을 필요로 하는 지역 사회에 공급하고 있습니다. 다음은 MSR의 세계 보건 분야의 파트너들을 소개합니다.

PATH

PATH는 세계 보건 혁신을 주도하고 있는 세계적인 선두 주자입니다. MSR GLOBAL HEALTH CARE의 중요한 파트너인 PATH는 제품의 핵심 개발과 테스트 및 우리가 도움을 주려는 지역 사회내에 적용할 수 있는 중요한 현장 전문지식을 제공합니다. 또한 PATH는 MSR GLOBAL HEALTH CARE와 함께 안전한 정수 처리 제품 개발 연합체의 창립 멤버이기도 합니다.

월드 비전

월드 비전은 전세계의 어린이와 가족을 위한 빈곤과 불공정에 대하여 그들의 잠재력을 깨우려 노력하는 인도주의적 조직입니다. MSR GLOBAL HEALTH CARE의 중요한 멘토인 월드 비전은 우리 팀이 WASH 계획에 따라 해당 국가에서 하는 현장 테스트와 시험용 프로그램을 돕고 있으며 현재 진행 중인 프로젝트들의 중요한 파트너입니다.

오퍼레이션 블레싱 인터내셔널(Operation Blessing International)

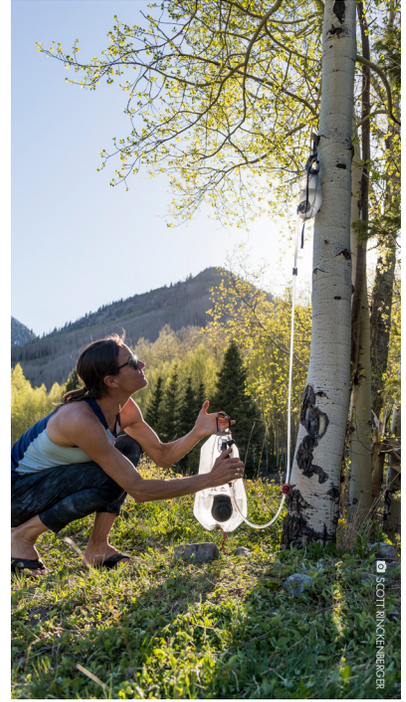
미국 내의 가장 큰 비영리 단체 중 하나인 오퍼레이션 블레싱 인터내셔널은 37개국이 넘는 나라에서 굶주림과 건강의 문제에 대하여 인도주의활동과 재난 구조 노력을 폭넓게 진행하고 있습니다. 이 조직은 재난 구조 활동에 대한 MSR의 SE2000 질소 생성기의 초기 사용자였으며, 현재 진행 중인 제품들의 설계 검토 회의에 계속적으로 참여해 오고 있습니다.



아웃도어 산업의 리더

MSR은 지속 가능성 시도에 공헌하고 있는 300개가 넘는 아웃도어 브랜드, 원자재 공급업자 그리고 생산자로 이루어진 미 아웃도어 산업 협회의 지속 가능성 실무 그룹의 창립 멤버임을 자랑스럽게 생각하고 있습니다. 원자재의 추적 가능성, 화학 성분의 관리, 사회적 책임 및 다른 핵심 역량에 대하여 자신들의 실행 방식을 검토하기 위한 히그(Higg) 지수를 자발적으로 사용한 최초의 브랜드 중 하나인 MSR은 아웃도어 산업협회의 멤버로써 이 작업을 지속적으로 발전시키고 있음을 자랑스럽게 생각하고 있습니다.

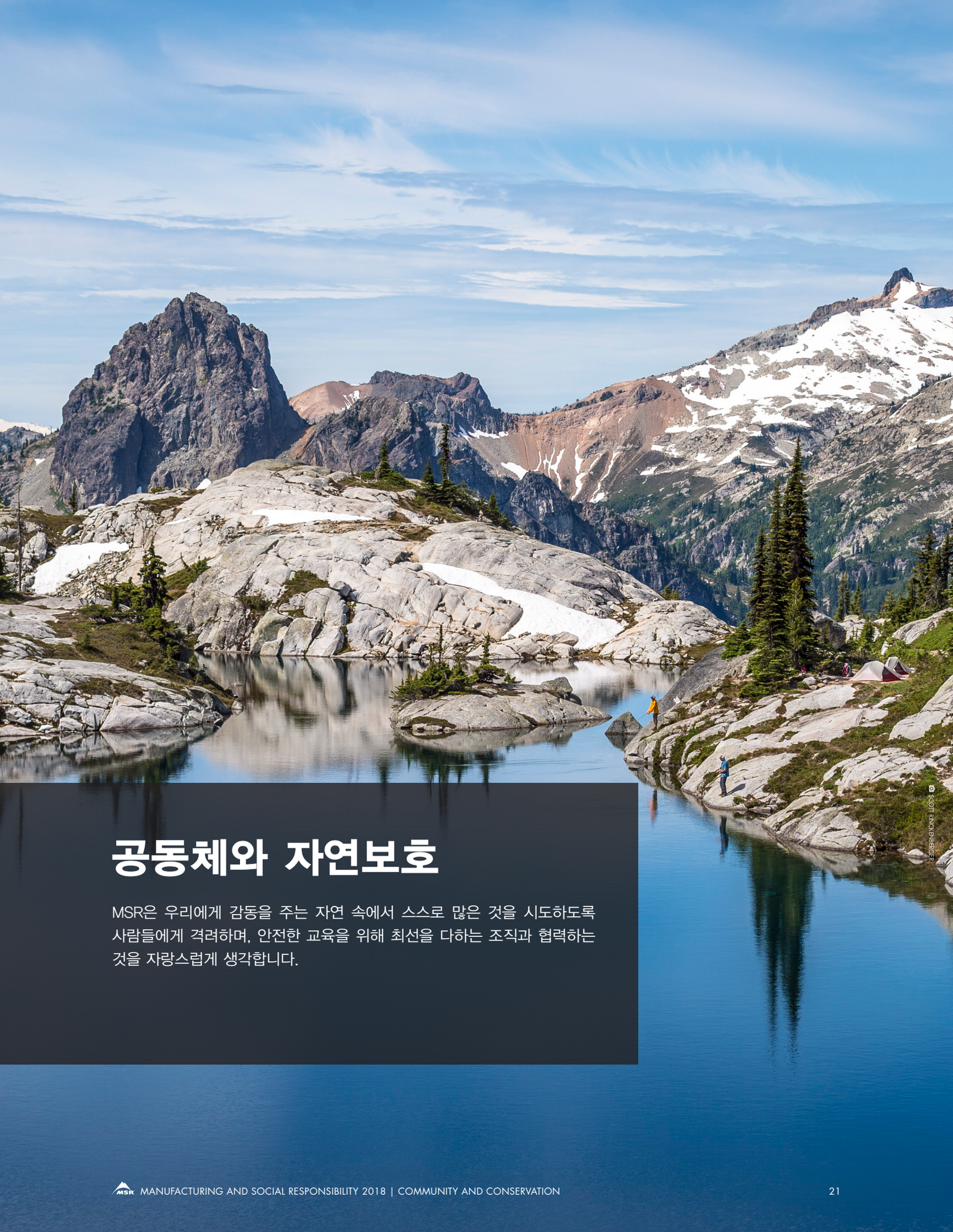
SCOTT RINCE/GETTY IMAGES



히그(Higg) 지수

미국 아웃도어 산업 협회 지속 가능 실무 그룹에 의해 설립된 히그 지수는 아웃도어 산업의 지속 가능성의 척도가 되는 도구의 첫 번째 사례입니다. 이 히그 지수는 모든 종류의 브랜드가 자율적으로 자신들의 제품의 지속 가능성 성과를 정확히 측정하여 평가할 수 있도록 기준을 제공해주고 있습니다.

MSR은 이 프로그램의 설립 멤버이자 자발적으로 히그 지수를 사용한 최초의 브랜드 중 하나입니다.



SCOTT RICKENBERGER

공동체와 자연보호

MSR은 우리에게 감동을 주는 자연 속에서 스스로 많은 것을 시도하도록 사람들에게 격려하며, 안전한 교육을 위해 최선을 다하는 조직과 협력하는 것을 자랑스럽게 생각합니다.



알파인멘토스(Alpine Mentors)

알파인 멘토스는 숙련된 젊은 클라이머와 경험이 아주 많은 클라이머를 짝을 지어 차세대의 훌륭한 산악인을 육성하기 위한 멘토입니다. 2년이 넘는 기간 동안, 그들의 가이드 지도 아래, 고산의 어려운 루트를 완등하려 노력하면서 젊은 산악인은 중요한 기술과 복잡한 환경에서의 올바른 판단을 배우게 됩니다.



아메리칸알파인클럽(American Alpine Club)

16,000명의 회원을 둔 아메리칸 알파인 클럽은 미국 내 클라이머의 목소리를 대변합니다. 등산 및 자연 보호, 교육, 보조금 및 정책의 제시 등의 긴 역사를 통해 자연 그대로의 등반 환경과 선진 연구 프로젝트를 장려하고 클라이밍에서 선구적인 업적이 많은 클럽입니다. MSR은 이 클럽의 재정적 스폰서이며, 미 전역에서 열리는 크래깅 클래식(Craggin' Classics) 클라이밍 페스티벌을 지원하고 있습니다.



미국 산악가이드 협회(American Mountain Guides Association)

미국 산악 가이드 협회는 세계적인 수준의 국제적으로 인정 받은 교육, 훈련, 그리고 가이드가 되려는 전문 가이드에게 면허증을 발급하는 일을 하며 미국 내의 산악 문화를 촉진하고 지원합니다. 수백 년 동안 축적된 경험을 갖고 있는 미국 산악 가이드 협회는 미국의 클라이머와 스키어를 위한 가장 활기차고 의욕적인 선두 조직입니다.



자연보호 연대(Conservation Alliance)

자연보호 연대는 야생 지역을 보호하는 사람들로 구성된 환경 단체에 공동으로 기금을 지원하는 그룹입니다. 이 연대는 북미지역의 자연보호 기금들을 통해 1800만 달러이상의 기금을 조성하였습니다. MSR의 직원들은 환경 단체들에 기금을 지원하는 안건에 대한 정기적인 투표과정에 참여합니다.



유럽 아웃도어 그룹(European Outdoor Group)

유럽 아웃도어 그룹은 유럽의 아웃도어 산업의 일반 이익을 대표하는 협회입니다. 유럽 아웃도어 그룹에서 중점적으로 하는 일은 책임 있는 산업 활동의 증진을 위한 시장 조사와 협력 방안 그리고 홍보와 전체 유럽 아웃도어 산업을 위한 워크숍, 인적 네트워크 형성을 위한 이벤트, 전시회, 무역 협회와의 협력 및 최고의 사업 활동을 위한 홍보 등입니다.



북서부 눈사태 센터(Northwest Avalanche Center (NWAC))

태평양 연안 북서부 지역의 선도하는 눈사태 예측 및 안전과 교육 센터인, 북서부 눈사태 센터의 임무는 생명을 구하고 지역 내 눈사태의 충격을 줄이는 것입니다. 이 센터에는 가장 포괄적인 기후 데이터 네트워크를 갖고 있습니다. 또한 대중을 상대로 눈사태에 대한 경각심을 일깨우는 눈사태 인식 클리닉도 운영하고 있습니다. MSR에서는 눈사태 센터를 방문하고 워크숍에 스폰서하면서 센터의 일기예보 앱에서부터 기금 모금 행사 및 연례행사인 스노우배쉬(SnowBash)와 스플릿(Splitfest) 이벤트 등 모든 면에서 재정적인 지원을 하고 있습니다.



미 아웃도어 산업 협회(Outdoor Industry Association OIA)

1989년 14명의 아웃도어 업계 개척자들에 의해 설립되었습니다. 미 아웃도어 산업 협회는 아웃도어 산업의 미래를 위하여 통일되고, 협력적이며, 경쟁적인 목소리를 내고 있습니다. 1,200명 이상의 회원을 가진 OIA는 레크리에이션과 무역 정책에서의 의미 있는 변화와 지속 가능한 사업의 혁신 및 아웃도어의 역할을 증진시키기 위한 산업 공동 작업을 선도하고 있습니다.



유타 주 산사태 센터 (Utah Avalanche Center)

유타 주 산사태 센터는 유타 주의 대자연에서 즐기는 사람들과 산업체를 위해 품질이 우수한 산악 일기예보와 산사태 예보를 제공하고 있습니다. 교육 워크숍을 통해 이 센터에서는 산사태에 대한 관심과 안전을 일깨우며, 오지 여행객들에게 겨울 산에서 즐기는 동안 안전에 필요한 도구를 갖고 있도록 주지시킵니다. MSR에서는 이 센터의 운영, 일기 예보와 대중의 안전을 위한 노력 등에 재정적인 후원을 합니다.



동계 오지 연대 스노우스쿨(Winter Wildlands Alliance SnowSchool)

동계 오지 연대는 겨울철 오지와 국유지에서 겨울 스포츠를 즐기는 법을 소개하고 보호하는 일을 하는 비영리 단체입니다. 자체의 스노우스쿨 프로그램을 통해, 지역의 겨울 환경에 소외된 젊은이들에게 겨울철 환경을 소개하고 이들 지역의 탐사 여행을 통해 학생들에게 눈에 대한 과학과 동계 생태학을 가르치고 있습니다. 매년 MSR에서는 스노우스쿨에 할인된 스노우슈즈와 스노우 공구를 제공하고 있으며, 우리의 재정적인 지원은 미국 내 새로운 스노우스쿨을 설립하는데 도움이 되고 있습니다.



직원 지원 프로그램 및 혜택

MSR에서는 직원들에 대한 보상이 단순한 급여 이상입니다. 저축과 투자의 은퇴연금혜택인 401k와 같은 전통적인 혜택에서부터 무료장비 대여까지 직원들에 대한 특전 등은 MSR을 근무하기 좋은 곳으로 바꿔줍니다. MSR에서 다양한 직위로 인한 혜택들은 직원의 부서와 직책에 따라 달라집니다.



자전거출퇴근혜택

차량의 배출 가스를 줄이기 위해 자전거로 출퇴근을 하는 직원들에게는 사물함, 샤워실 및 자전거 보관소 등의 편의를 제공합니다. MSR은 매년 열리는 출퇴근 도전 행사와 "자전거로 일터에 가는 달" 행사에 참여합니다.

대중 교통

MSR의 시애틀 본사는 버스, 기차 등 많은 대중교통의 노선이 있어 편리하고 모든 직원들은 할인된 대중교통을 이용할 수 있습니다. MSR의 출퇴근 선택 프로그램으로 주중과 주말의 시애틀 전철 교통체계를 모두 이용할 수 있으며, 퇴근시 무료 보증 비상 탑승 패스 8장과 밴 풀 요금 보조금, 카풀 장려 제도, 그리고 맞춤형 승차 그룹 서비스 등이 있습니다.

"외출 및 놀이" 휴일 프로그램

MSR의 직원들이 태평양 연안 북서부 지역의 자연적인 아름다움을 즐길수 있도록 장려하기 위해 만들어졌습니다. 급여를 받는 직원들은 정기적인 유급 휴가외에 2일 간의 유급 휴일이 더 주어집니다.

401k 저축과 투자 계획 가입

모든 정규직 및 자격을 갖춘 파트 타임 직원들은 자동적으로 MSR의 401k 저축과 투자 계획에 가입되며, 자신들 급여의 일정 부분을 국세청에서 정한 한도 이내로 이 프로그램에 적립합니다.



이익분배 배당금

MSR의 모든 직원들은 회사의 전반적인 성공에 기여하는 중요한 역할을 하고 있습니다. 직원들의 기여를 축하하고 인정하기 위하여 재정적인 특정 목표를 이룬 경우에 MSR에서는 모든 직원들에게 회사의 이익을 분배하는 기회를 제공합니다.

서비스상

MSR 서비스 상의 정신은 해당 직원이 회사에 대한 기여와 근무 기간을 인정하기 위한 것입니다. 이들 상은 회사에 의하여 정기적으로 승인되며, 보너스나 휴가와 같은 인센티브를 제공합니다.

복지프로그램

MSR의 직원들은 월별 건강 보험료의 할인 혜택을 받을 수 있는 복지프로그램에 참여할 수 있게 선택할 수 있습니다.



근무시간 자유선택

MSR의 근무 시간 자유 선택 프로그램은 초과 근무 급여를 받은 직원들이 재충전을 위한 휴가를 가는 것을 허락하는 것입니다. 자신의 감독자의 승인을 받은 직원들은 요청에 의하여 추가적인 휴가를 얻게 됩니다.

직원지원 및 상담

MSR은 직원 지원 상담 프로그램에 후원합니다. 기밀 직원 지원 및 전문가의 상담 서비스를 제공합니다. 직원들과 그들의 가족들은 개인이나 가족의 문제를 해결할 필요가 있을 때는 언제나 이 서비스를 통하여 문제를 해결합니다.

공유 장비 보관함

카약부터 텐트에 이르기까지 MSR은 직원들에게 공용 아웃도어 제품을 무료로 대여할 수 있게 하여, 직원들이 개인적으로 갖출 장비를 줄여 주고 있습니다.



자원봉사 프로그램

많은 직원들은 MSR에서 후원 하는 자원봉사 이벤트를 통해 지역내의 커뮤니티에 관여하고 있습니다. 감독자의 승인을 얻으면 직원들은 업무시간에 자원봉사를 할 수 있습니다.

재택근무 정책

MSR에서는 차량 배출 가스 및 교통 혼잡을 줄이며 집에서 적절히 일할 수 있는 능력을 키워줍니다.

애완견 친화적 사무실 정책

즐겁고 독창적인 업무 환경을 조성하는 것의 일환으로, MSR에서는 직원들의 애완견을 사무실에 데려와서 같이 일하는 것을 허용하고 있습니다.