

KASVUA JA KUMPPANUUTTA YLI 20 VUOTTA - AIR LIQUIDE JA FINN SPRING OY

Finn Spring Oy on Suomen suurin lähdevesien toimittaja. Yritys valmistaa n. 90 % Suomessa myytävistä lähdevesistä ja n 20 % kivennäisvesistä. .

Finn Spring Oy käyttää Air Liquidin ALIGAL Drink -nestemäistä hiilidioksidia juomien hapottamiseen. Finn Spring Oy'n ja Air Liquidin yhteistyö alkoi vuonna 1996.

Mitä Finn Springille merkitsee yhteistyö ja kumppanuus Air Liquidin kanssa?

Olemme voineet luottaa siihen, että Air Liquide toimittaa meille tarvitsemamme hiilidioksidin ajallaan ja että se vastaa laatuvaatimuksiamme. Air Liquidin kaasuasiantuntijat ovat aina valmiina antamaan apua ja teknistä tukea. Pitkäaikainen kumppanuus helpottaa vuoropuhelua ja olemmekin yhdessä kehittäneet prosesseja laadun ja tehokkuuden parantamiseksi kaasujen avulla. Air Liquide noudattaa ISO 2200 standardia, joka koskee elintarvikkeiden ja juomien käsittelyä ja valmistusta.

Mitä yhteistyötä Air Liquide voi tarjota Finns Spring Oy'lle nyt ja tulevaisuudessa?

Kehitämme asiakkaidemme kanssa uusia lähdevesituotteita, joiden säilyvyyttä ja pakkaamista voimme Air Liquidin kaasujen avulla parantaa. Tulevaisuudessa tulemme tutkimaan myös useita kaasunkäytön sovelluksia, joilla voimme parantaa tuotantoamme. Pyrimme jatkuvasti etsimään keinoja energiankulutuksen vähentämiseksi, joten siihen liittyviä yhteisiä kehitysprojekteja on myös työn alla.

Tavoittemme on olla lähdevesien markkinajohtaja Pohjoismaissa seuraavien vuosikymmenien aikana. Tavoitteen saavuttaminen on helpompaa, kun on luotettavat ja sitoutuneet yhteistyökumppanit.

Menestystä maailmalla ja kotona

Finn Springin raaka-aine, puhdas lähdevesi, saadaan läheisestä Multilan lähteestä. Finn Springin tuotteet ovatkin viime vuosina saavuttaneet kansainvälistä tunnustusta. Vuonna 2016 yritys sai toistamiseen Superior Taste Award -laatupalkinnon, mikä kertoo yrityksen lähdeveden kuuluvan maailman parhaisiin. Lisäksi Premium-lähdevesipullo voitti pääpalkinnon German Design Award 2017 -muotoilukilpailussa. Finn Springille on myönnetty tänä vuonna myös valtakunnallinen yrittäjäpalkinto.

Yritys valmistaa noin 70 miljoonaa litraa lähdevesijuomia vuodessa. Tuotannossa on 450 erilaista tuotenimikettä, joihin kuuluvat lähdevedet, erilaiset makuvedet, alkoholittomat siiderit ja oluet.

Tuotantolaitokset: Sykäräinen ja Lestijärvi

Perustettu: 1991

Liikevaihto: 30 milj euroa

Työntekijöitä: 80

Vienti: Etelä-Korea, Saksa, Arabiemiraatit ja Kiina

Tytäryhtiö: Guttsta Källan, Ruotsi

GROWTH AND PARTNERSHIP - AIR LIQUIDE AND FINN SPRING OY

By: Merja Luokkanen, Communication Officer, Air Liquide Finland Oy

Key facts and figures:

- Family-owned company: Finn Spring Oy
 - Location: Finland, Ostrobothnia
 - Established: 1991
 - Turnover: 30 milj. euroa
 - Employees: 80–120
 - Annual Production: 70 million litres spring water beverages
 - Export: South-Korea, Germany, United Arab Emirates, China
 - Daughter company: Guttsta Källan in Sweden
-
- Air Liquide's customer: since 1996
 - Renewal of agreement: 2017 for 5 + 3 years
 - Business line: F & P, Beverages
 - Air Liquide's product: CO2 Aligal Drink 2
 - Business Developer: Toni Laitinen
 - Account Owner: Teemu Puonti

Cooperation between Finn Spring Oy and Air Liquide began in 1996. Finn Spring uses liquefied carbon dioxide (LIC) in carbonation of beverages. At the beginning, the annual consumption of LIC was about 10-15 tons. Currently Finn Spring consumes ca. 1600 tons of LIC a year.

Air Liquide and Finn Spring signed a new long-term gas delivery agreement at the production sites of Finn Spring Oy in Sykäräinen and in Lestijärvi in 2017. Connected to the updated agreement a bigger storage container was installed due to a increased production in Lestijärvi.

Hannu Ali-Haapala, CEO of Finn Spring Oy, answered our questions.

What does cooperation and partnership with Air Liquide mean for Finn Spring?

We can trust that Air Liquide delivers us the carbon dioxide we need on time and that it fulfils our quality requirements. Air Liquide's gas experts are always ready to help us and provide technical support. Our long-term partnership with Air Liquide makes dialogue easier, and we have together developed processes in order to improve quality and efficiency with the help of gases.

What type of cooperation can Air Liquide offer to Finns Spring Oy now and in the future?

We are developing new spring water products together with our customers and can improve their preservability and packing using Air Liquide's gases. By removing oxygen from the product with liquid nitrogen, we can improve the preservability of vitamins in beverages. Liquefied nitrogen could be used also to pressurise the bottles, which makes them easier to handle, pack and transport. We will also investigate the use of ozone in wastewater purification.

In addition, we are constantly looking for ways to reduce energy consumption and are working on related development projects. One of the development projects we are investigating together with Air Liquide is the optimisation of energy consumption of the gas station evaporator.

Our goal is to become the market leader in the spring water business in the Nordic countries in the next few decades. Reliable, committed partners make achieving this goal easier.

Finn Spring Oy

Finn Spring Oy is Finland's largest supplier of spring water. Finn Spring Oy produces about 90% of all spring water products in Finland and about 20% of mineral water products.

Finn Spring Oy's spring water and carbonated spring water received the Superior Taste Award in Brussels in 2016 and 2017. The International Taste and Quality Institute in Brussels annually tests high-quality food products and promotes their demand.

ALiN and OnAir article:

Finn Spring Oy is an Air Liquide customer and Finland's largest supplier of spring and sparkling water. It produces nearly 90% of all spring water products and about 20% of mineral water products in the country. Hannu Ali-Haapala, CEO of Finn Spring Oy, answered our questions.

What is the scope of your partnership with Air Liquide?

Our cooperation with Air Liquide began in 1996. We use liquefied carbon dioxide for the carbonation of beverages. Our consumption of carbon dioxide went from 10-15 tons per year at the beginning of our partnership to 1,600 tons per year today.

Most recently, we signed a new long-term gas supply contract for our sites in Sykäräinen and Lestijärvi due to an increase in production.

How would you describe the partnership between Finn Spring and Air Liquide?

We trust that Air Liquide will deliver us the carbon dioxide we need on time and will fulfil our quality requirements.

Air Liquide's experts are always ready to help us and provide technical support. Our long-term partnership with the Group makes dialogue easier.

What does the future hold for your cooperation with the Group?

We have many future projects together around more efficiency and quality.

We are developing new spring water products together with our customers and are improving their preservability and packing using Air Liquide's gases.

For example, in the near future, we are going to start increasing the preservability of vitamins in beverages by replacing oxygen with nitrogen. We will also use nitrogen to pressurise still water bottles, making them easier to handle, pack and transport.

We will also investigate the use of ozone for wastewater purification.

Our goal is to become the market leader in the spring water business in the Nordic countries in the next few decades. Reliable, committed partners make achieving this goal easier.