



## Lösningsöversikt

**FRÅGOR OCH KONTAKTINFO**

[hello@tidrapporter.one](mailto:hello@tidrapporter.one)

# All Hours översikt

## Introduktion

All Hours är en molnbaserad tid- och närvarolösning för spårning av arbetstider online med ett inbyggt attesteringsystem och Realtidsanalys, speciellt designat att passa små och medelstora företag.

All Hours har en världsomspännande användarbas från alla branscher. För närvarande erbjuder vi vår tjänst till över 2500 betalande användare från 520 städer på 5 kontinenter.

## Om Spica International

Spica International, företaget bakom All Hours har hanterat människors arbetstider sedan 1989, för närvarande ca en million människor i 20+ länder.

Vi är en etablerad specialist inom automatisk identifikation och datafångst sedan 1989. Vårt huvudkontor ligger i Ljubljana, Slovenien. Vi har närmare 100 medarbetare med 6 regionala kontor plus ett kontor i Storbritannien.

Vi tillverkar Time&Space ([www.timeandspace.eu](http://www.timeandspace.eu)), en mycket framgångsrik Behörighetskontroll och Tid & Närvaro lösning. Både mjuk- och viktig hårdvara utvecklas in-house. Systemet har över 2000 aktiva referensinstallationer i över 20 länder.

Spica erbjuder även två andra molnbaserade produkter: My Hours ([www.myhours.com](http://www.myhours.com)), ett enkelt online projekt- och planeringsverktyg för frilansare och små team samt Door Cloud ([www.doorcloud.com](http://www.doorcloud.com)), en banbrytande ny plattform för molnbaserad behörighetskontroll.

## Huvudsakliga egenskaper All Hours

### Tidrapport och Analys

All Hours är idealiskt för företag som vill automatisera sina tidrapporter. All Hours samlar in händelser som Första Ankomst (First Arrival), Sista Avgång (Last Departure) och kalkylerar automatiskt Betald tid, Saknad tid, Betald Frånvaro, Lunchraster osv.

Det finns flera rapportmallar tillgängliga från start. Varje mall kan anpassas och sparas som en ny rapport. Anpassningsbara räknare av tid och händelser kan enkelt skapas och läggas till rapporter i egna kolumner.

Tidrapporter och annan data är tillgängligt för export till PDF, XLS, CSV och TSV format för valfri tid och period.

*En daglig och periodsummering finns tillgänglig som mallar såväl som FALD rapport (First Arrival, Last Departure). I tillägg till detta, finns även händelseloggar och en auditlog i applikationen.*

### Beräkningar av tid

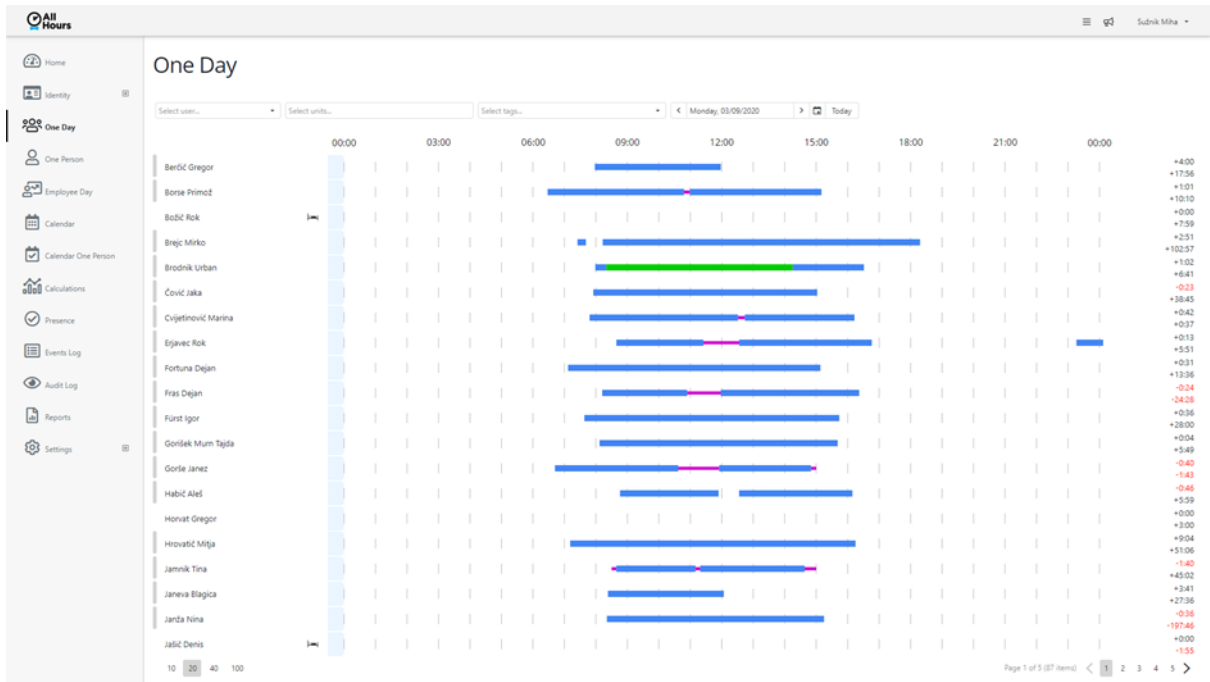
Beräkning av timmar görs automatiskt och baseras på regler som du själv konfigurerar. Det finns fördefinierade så att du kan starta omgående. All Hours stödjer ett klassiskt 9-till-5 scenario såväl som flexibla arbetspass med inbyggda dagsplaner, obligatoriska perioder för närvaro samt lunchraster och arbete på fältet.

Varje anställd kan ha olika Tidspolicies. Detta är grupper av regler som bestämmer hur tid beräknas och kan slås på och av automatiskt för olika dagar eller ankomsttider. På det här sättet kan olika skift beräknas automatiskt. Givetvis är det också möjligt att manuellt lägga till eller ändra Tidspolicies för olika anställda.

All Hours håller information om regelverken. Det betyder att varje anställd kan ha olika beräkningsregler för olika perioder.

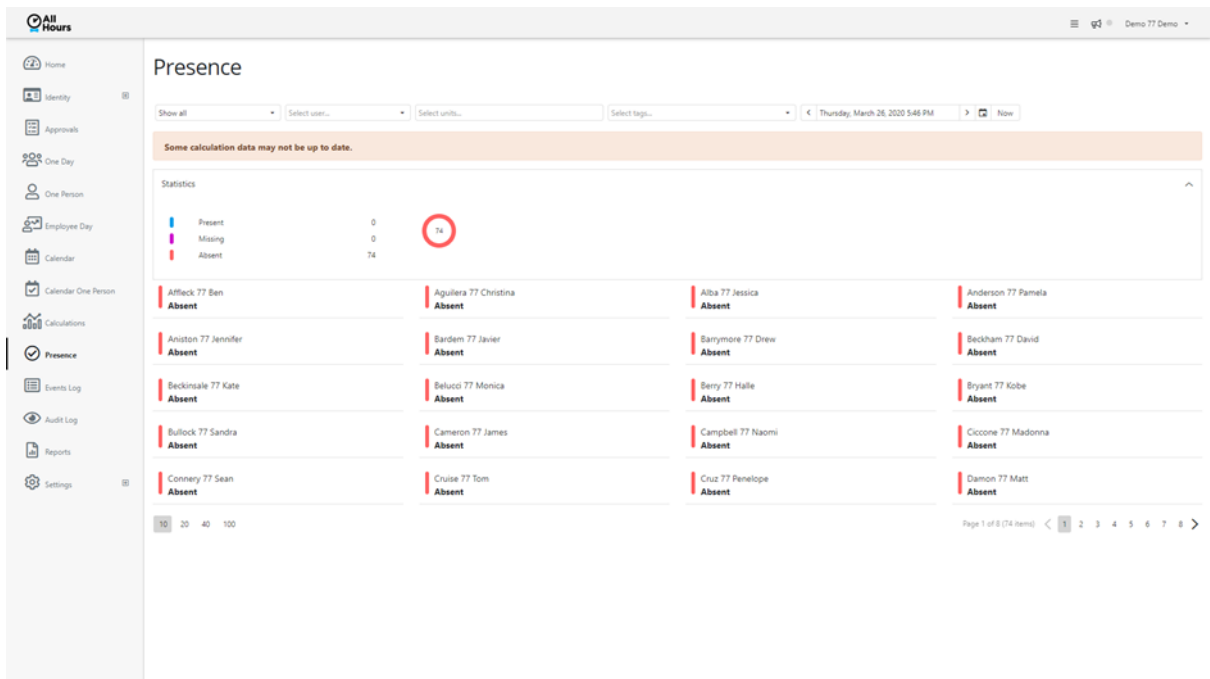
*Till exempel kan en anställds tid beräknas som heltidsjobb för hela månaden med endast ett fåtal dagar som kan beräknas på ett annat regelverk, t.ex. 4 timmar per dag p.g.a. en skada e.d.*

*Loggade händelser är oberoende av beräknade tider. Det betyder att man kan applicera olika beräkningsregler till en historisk period och beräkna om tider enligt nya beräkningsregler.*



## Närvaromonitorering

Vem är närvarande och vem är frånvarande och av vilken anledning, semester, affärsresa, sjukdom eller bara AWOL? En statusrapport med anställdas tillgänglighet är tillgänglig för vilken tidpunkt som helst under dagen. En realtidsrapport kan också delas med dina anställda så att de alltid vet vem som är på arbetet, vem som jobbar hemifrån och vem som är på semester.



## Inbyggt attestsystem och semesterdagberäkning

Att bara se vem som är inne respektive ute är inte tillräckligt. Vanligtvis, vill du att frånvaro och undantag från arbetstiden skall attesteras. Ett enkelt, men effektivt attesteringsystem är integrerat och är tillgängligt när dina uppsatta regler kräver det.

Semestrar och annan frånvaro kan dina anställda ansöka om och de godkänns av chefer genom mejl, web eller i mobilen. All Hours beräknar sedan automatiskt antalet frånvarande timmar korrekt och frånvaro återspeglas i tidrapporterna utan ytterligare handpåläggning.

Räknare för semesterdagar finns och tillgängliga för de anställda och kan konfigureras för olika ändamål såsom olika kvoter per år osv.

User	Details	Period	Status	Last modified
<input checked="" type="checkbox"/> Affleck 77 Ben	Business leave Comment:	March 15, 2020	Pending	March 13, 2020
<input type="checkbox"/> Affleck 77 Ben	Business leave Comment:	March 14, 2020	Pending	March 13, 2020
<input checked="" type="checkbox"/> Affleck 77 Ben	Study leave Comment:	February 24, 2020 - February 28, 2020	Pending	March 13, 2020
<input type="checkbox"/> Affleck 77 Ben	Annual leave Comment:	March 13, 2020	Pending	March 13, 2020

## Stämplingsmöjligheter

### Stämpling via webbläsare

Webbläsarbaserad in- och utstämpling är tillgängligt som standard för varje All Hours användare. Logga in i applikationen, använd inklockningen och du är klar. För att motverka missbruk kan stämpling låsas från vissa IP-adresser.

### Stämpling via mobilapp

Med All Hours mobilapp (Android eller iOS), kan anställda stämpla in och ut var som helst. De kan också se sin data och skicka in frånvaroansökningar.

Stämpling kan begränsas till förbestämda geografiska områden eller styras till närheten av Bluetooth Beacons.

Mobilappen är tillgänglig gratis för varje All Hours användare.

#### Terminaler

Olika terminaler supporteras inklusive Zone Touch enheter från Spica.

#### Internationalisering

All Hours är för närvarande tillgängligt på följande språk:

- Engelska
- Slovenska

#### API

All Hours har ett växande REST API som kan användas för skräddarsydda integrationer.

Varje beräkningsresultat i systemet är tillgänglig genom ett API anrop. Många händelser från webbappen kan också integreras till andra miljöer såsom möjligheten att registrera stämplingar, begäran och godkännande av frånvaro osv.

En komplett lista av metoder finns tillgänglig här:

<https://api3.allhours.com/swagger/ui/index>

#### Azure Active Directory

En Azure AD integration finns tillgänglig som låter användare att logga in till sin All Hours profil genom en enkel "Sign in with Microsoft" knapp.