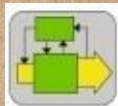




Sociālās integrācijas valsts aģentūras Koledžas






Zinātniskā konference «Kompetences. Atbalsts. Integrācija.
2022.gada 2.decembrī



SIA A.V.S.

A.V.S. SIA (AVS) pieredze tiešsaistes darbībā






A.V.S. SIA SIA A.V.S., reģ.Nr LV40002023879,  – [Dārzaugļu ielā 1](#) -212, Rīga, LV-1012.  +37167842222, +37167292037, +37129557989, citi – [kontakti](#)

 WhatsApp +37129557989,  alfreds@avs.lv, avs@avs.lv,  Skype [alfreds_avs](#),  **SEB** LV44UNLA0002050469627, UNLALV2X  [AVS.lv](#)





Tiešsaistes tehniskie līdzekļi

- Sākās ar Fidonet, Internet priekšteci — 20.gadsimts, programmētāji sarakstījās, apmainījās ar tekstiem, mūziku un citu mediju informāciju
- Internet — revolucionārs tehniskais risinājums. Business šodien nav iespējams bez tā.
- Google
- WhatsApp 
- Zoom 
- Microsoft r   
- un daudz citu līdzekļu, kas ļauj ne tikai parunāt, redzēt viens otru. Mums, programmētājiem ir svarīgi pieslēgties pie attālināta datora, instalēt programmu, tiešsaistē apmācīt darbam, ik pēc laika palīdzēt.
- Bet tikai datori un Internet tiešsaistes līdzekļi nespēj samazināt izmaksas un laika patēriņu.



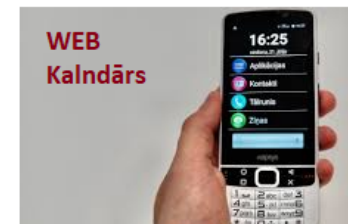
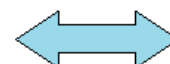
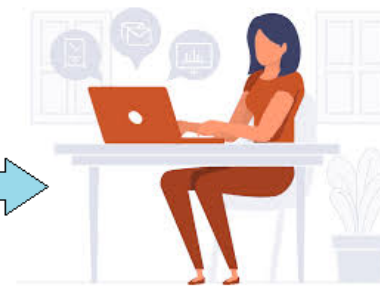
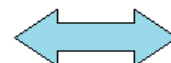
Kalendārs un uzņēmuma Informācijas tehnoloģijas

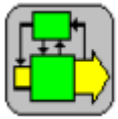
- Lai iegūtu maksimālu efektu no tiešsaistes, AVS izstrādāja Kalendāru, kas strādā vairākos režīmos. Par to vairāk [šeit](#)

Kalendārs



Starpnieks	1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32
33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54	55	56
57	58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88
89	90	91	92	93	94	95	96
97	98	99	100	101	102	103	104
105	106	107	108	109	110	111	112
113	114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127	128
129	130	131	132	133	134	135	136
137	138	139	140	141	142	143	144
145	146	147	148	149	150	151	152
153	154	155	156	157	158	159	160
161	162	163	164	165	166	167	168
169	170	171	172	173	174	175	176
177	178	179	180	181	182	183	184
185	186	187	188	189	190	191	192
193	194	195	196	197	198	199	200





Tiešsaiste ar kalendāru AVS un mūsu klientiem, kas lieto Kalendāru

- Loģistika:
- Uzņēmuma vadītājs dod, plāno vienreizējus vai regulārus uzdevums darbiniekiem
- Ar Kalendāra palīdzību tiek slēgti līgumi, izrakstīti rēķini, pavadzīmes elektroniskā veidā, tiek izsūtīti reklāmas materiāli un citi dokumenti PDF vai ar elektronisko parakstu
- Visus šos darbus var veikt var veikt pie jebkura datora ar Internetu Tātad var strādāt mājās, esot uz jahtas, mežā, vasarnīcā, ārzemēs. Vienkāršākas funkcijas, kad ir dokumentu automatizēta ģenerēšana Uzņēmums Noliktavas vai Bilances programmās, vai veikt ar mobilā telefona palīdzību.
- Uzņēmuma vadītājs redz katra darbinieka devumu Uzņēmuma ienākuma gūšanā.
- Turklāt Uzņēmums ietaupa ofisa telpu, transporta izmaksas. Algas izdevumi samazinās sakarā ar to, ka aprīkots ar darba automatizācijas programmām un datoru darbinieks attālināti sev izdevīgā darba režīmā var padarīt vairāk nekā ar “papīra” darba tehnoloģiju nodarbinātājs.



Cilvēku ar invaliditāti un funkcionēšanas traucējumiem iespējas

- Ne visi invalīdi var braukt ar auto. Arī cept kūkas, šūt apģērbus, apavus un veikt citus darbus, kur nepieciešams fizisks spēks, nevar veikt cilvēki ar kustību traucējumiem. Toties gandrīz visi, kas ar datoru uz “Tu” var attālināti:
- Strādāt Internet veikalu apkalpošanā. Pat tad, kad tie ir pieslēgti pie Noliktavas programmas, ir jāseko kurjeru darbam, preču atlikumiem un cenu izmaiņām. Ir tādas funkcijas, kuras dators vēl nespēja veikt;
- Uzņēmumu virtuāla asistenta lomā, kad jāpalīdz attālināti novērst iekārtu darbības problēmas;
- Kārtot Ārstniecības un servisa uzņēmumu klientu reģistrus un viņu rindu reģistrāciju;
- Sniegt juridiskos pakalpojumus;
- Attālināti apmācīt un izpildīt citus ofisa darbus;
- Izstrādāt datorprogrammas un citu IT projektus.



Mūsu šī gada atklājums

- Kādu dienu mums piezvanīja Sociālās integrācijas valsts aģentūras Koledžas students Aleksejs Volkovs, kas gribēja iziet programmētāja ražošanas praksi. Pieminēja, ka esot invalīds. Mēs piekritām. Kad uzzinājām, ka Aleksejs ir redzes invalīds, kolektīvā visi izteica skepsi. Jo mēs labi zinām, cik svarīga ir redze, atmiņa, pacietība un loģiska domāšana programmu rakstīšanā.
- Mums Aleksejs pierādīja, ka cilvēka spējām nav robežu, ja viņš grib. Pie kam Aleksejs uzrakstīja WEB kameras vadības programmu, ko mēs pielietojām pagaidām vienā no mūsu projektiem. Tas ir grūti aptverams, kā neredzīgs cilvēks var saprast, ka Web kamera strādā pareizi.
- Tas pierāda to, ka arī datoru programmas un citus Informācijas tehnoloģiju projektus var izpildīt ne tikai kustības, bet arī redzes invalīdi. Lai gan, mums joprojām ir noslēpums – kā to var.