Win API (Application Programming Interface)

Win API je rozhraní ve Windows vyvinuté firmou Microsoft pro programovací jazyky C/C++ a nejen pro ně.

Rozhraní API obsahuje všechny funkce, které aplikace může volat v operačním systému. Také obsahuje definice s nimi souvisejících datových typů a struktur.

Funkce API umožňují zejména sestavit grafické uživatelské prostředí, ale API obsahuje i řadu další funkcí (používání různých zařízení, komunikace po síti a další). Funkcí je několik tisíc.

Některé specifické datové typy používané v API

Тур	Hodnoty	Význam nebo odpovídající typ v C,C++	
BOOL, BOOLEAN	TRUE, FALSE	logický typ (obdoba typu bool)	
BYTE		unsigned char	
CHAR		char (ASCII)	
DWORD		unsigned long (32-bitové číslo)	
HANDLE		odkaz na objekt (identifikace objektu)	
INT		int (32-bitové číslo)	
LPCSTR		const char *	
LPSTR		char *	
LPCWSTR		const wchar_t *	
LPWSTR		wchar_t *	
LPHANDLE		ukazatel na odkaz objektu	
WORD		unsigned short (16-bitové číslo)	
HINSTANCE		odkaz na instanci	
UINT		unsigned (32-bitové číslo)	
USHORT		unsigned short (16-bitové číslo)	
WCHAR		wchar_t (Unicode)	
WORD		unsigned short (16-bitové číslo)	

H ... handle = prefix označující odkaz na nějaký typ objektů (například HWND)

LP ... long pointer = prefix označující ukazatel na nějaký datový typ (například LPDWORD)

LPHANDLE ... ukazatel na odkaz identifikující objekt

Odkaz na kompletní seznam datových typů:	Odkaz na	komplet	ní seznam	datový	vch t	vpů:
--	----------	---------	-----------	--------	-------	------

https://msdn.microsoft.com/en-us/library/windows/desktop/aa383751(v=vs.85).aspx